

महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ५, अंक २०] गुरुवार ते बुध

गुरुवार ते बुधवार, मे १६-२२, २०१९/वैशाख २६-ज्येष्ट १, शके १९४१

[पृष्ठे ९८, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे

पृष्ठे नाही.

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर ३-९८ विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

9-3

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत सिमत्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७५२.

विधि व न्याय विभाग

मंत्रालय, मुंबई-४०० ०३२, दिनांक ३० एप्रिल २०१९.

क्रमांक डीजीपी-१८१५-प्र.क्र.३७१-का-१४.--

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४ (३) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार चंद्रपूर जिल्हा व सत्र न्यायालयाकरीता खालील अनुसूचित नमुदप्रमाणे अधिवक्त्यांची त्यांच्या नावापुढे दर्शविलेल्या पदावर शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ०३ मे, २०१६ अन्वये २ वर्षे कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात आली होती. सदर नियुक्तीचा कालावधी संपल्यानंतर शासन अधिसूचना समक्रमांक दिनांक ०२-०५-२०१८ अन्वये दिनांक ०३-०५-२०१८ पासून पुढील १ वर्षांची मुदतवाढ देण्यात आली आहे.

सदर नियुक्तीस दिनांक ०३ मे, २०१९ पासून पुढील एक वर्षाचा कालावधी अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीकरीता तात्पुरत्या स्वरुपात मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

		अनुसूची
अ.क्र.	नांव	पदनाम
(٩)	(5)	(3)
9	ॲड. प्रशांत गजानन गट्टुवार	जिल्हा सरकारी वकील व सरकारी अभियोक्ता
2	ॲंड. संदिप बापुराव नागपूरे	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता
3	ॲंड. देवेन्द्र विश्वनाथ महाजन	सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता

- २. सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.
- ३. वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

संजीव केळुसकर, अवर सचिव.

भाग १ (ना. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. ७५३.

मंत्रालय, मुंबई-४०० ०३२, दिनांक २६ एप्रिल २०१९.

क्रमांक डीजीपी-२६१५-प्र.क्र.३६७-का-१४.---

दिवाणी प्रक्रिया संहिता, १९०८ च्या ऑर्डर २७, फौजदारी प्रक्रिया संहिता, १९७३ चे कलम २४ (३) व महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ मधील तरतुदीनुसार नागपूर जिल्हा व सत्र न्यायालयाकरीता खालील अनुसूचित नमूदप्रमाणे विधि अधिकारी, सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता या पदावर शासन अधिसूचना दिनांक २९ एप्रिल २०१७ अन्वये पुढील २ वर्षे कालावधीसाठी नियुक्ती करण्यात आली होती.

सदर नियुक्तीस दिनांक २९ एप्रिल, २०१९ पासून पुढील एक वर्षाचा कालावधी अथवा त्यांच्या वयास ६२ वर्षे पूर्ण होतील तो दिनांक यापर्यंतचा कालावधी, यापैकी जे अगोदर घडेल तोपर्यंतच्या कालावधीकरीता तात्पुरत्या स्वरुपात मुदतवाढ देण्यात येत आहे.

	अनुसूची
अ.क्र.	नांव
(٩)	(5)
9	ॲड. खुळे श्याम अंबादासपंत
2	ॲंड. गोलकर श्रीकांत अजाबराव
3	ॲड. बालपांडे विजया वामनराव
8	ॲड. शेख शहाजहाँ मो. फारुख शेख (छोटा)
4	ॲड. अलोणी जयंत हरीहर
ξ	ॲड. नायर अर्चना महेश
(9	ॲड. खापर्डे रश्मी प्रविण
۷	ॲंड. माहरकर अजय माधवराव

२. सदर नियुक्त्या महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवाशर्ती व मानधन) नियम, १९८४ यामध्ये दिलेल्या सेवाशर्तीच्या अधीन राहतील.

३. वरील आदेश मागे घेण्याचा/त्यात दुरुस्ती करण्याचा/ते रद्द करण्याचा अधिकार शासन राखून ठेवीत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

वैशाली पं. बोरुडे, कार्यासन अधिकारी.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७५४.

- वाचा : (१) कार्यकारी अभियंता, राष्ट्रीय महामार्ग विभाग, नागपूर यांचे पत्र क्र. १७८७-Tech/PO-IV/२०१९, दिनांक २०-०४-२०१९.
 - (२) पोलीस अधीक्षक, गडचिरोली यांचे पत्र क्र. जा.क्र. डी-२६-स्थागुशा-वाहतूक व्यवस्था-कार्या. पो. अधि., गडचिरोली २०१९, दिनांक ३०-०४-२०१९.
 - (३) मोटर वाहन कायदा, १९८८ चे कलम ११५ मधील तरत्दी
 - (४) मोटर वाहन कायदा, १९८८ चे कलम ११५ खालील अधिकार प्रदान केलेले शासन गृह विभाग यांचेकडील अधिसूचना क्र.एम.व्ही.ए. ०५८९-सिआर-१०६०-टीआर २, दिनांक १९-०५-१९९० addendum, दिनांक ३०-०९-२००२.

जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, यांजकडून आदेश

क्रमांक कार्या-२-अकादंडा-कावि-५५१-२०१९.---

ज्याअर्थी, संदर्भिय पत्र क्रमांक (१) अन्वये कार्यकारी अभियंता, राष्ट्रीय महामार्ग विभाग, नागपूर यांनी, नागपूर नागभिड, आरमोरी, राष्ट्रीय महामार्ग क्रमांक ३५३ डी या मार्गावर चंद्रपूर आणि गडचिरोली जिल्ह्याला जोडणारा ब्रम्हपुरी तहसील व आरमोरी तहसीलच्या हद्दीतील वैनगंगा नदीवरील पुलाचे दुरुस्तीचे काम करावयाचे असल्यामुळे सदर पुलावरील रहदारी दिनांक ०५ मे २०१९ ला सकाळी ६.०० वाजेपासून ते दिनांक ०६ मे, २०१९ चे सकाळी ६.०० वाजेपर्यंत २४ तासाकरीता बंद करण्याबाबतची परवानगी तसेच सदर मार्गावरील वाहतूक देसाईगंज (वडसा) मार्गे वळविण्याकरीता विनंती केलेली आहे.

आणि ज्याअर्थी, संदर्भिय पत्र क्र. (२) अन्वये पोलीस अधीक्षक, गडिचरोली, यांनी मौजा आरमोरी हद्दीतील वैनगंगा नदीवरील मोठ्या पुलाचे डागडुजी करण्यासंबंधाने दिनांक ०५-०५-२०१९ ला सकाळी ६.०० वा. पासून ते दिनांक ०६-०५-२०१९ रोजी १९.०० वा. पावेतो हरकत नसल्याचे कळिवले आहे. तसेच सदर कालावधीत या रस्त्याची वाहतूक आरमोरी-देसाईगंज-ब्रम्हपूरी या मार्गानी वळविण्याबाबत प्रभारी अधिकारी, पोलीस ठाणे आरमोरी व देसाईगंज यांना कळिवले आहे.

त्याअर्थी, मोटर वाहन कायदा, १९८८ चे कलम १९५ व संदर्भिय क्रमांक (४) अन्वये मला प्राप्त असलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, शेखर सिंह, जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, गडचिरोली, नागपूर-नागिभड-आरमोरी राष्ट्रीय महामार्ग क्रमांक ३५३ डी वरील, ब्रम्हपुरी व आरमोरी दरम्यानची वाहतूक दिनांक ०५ मे २०१९ ला सकाळी ६.०० वाजेपासून ते दिनांक ०६ मे २०१९ चे सकाळी ६.०० वाजेपर्यंत २४ तासाकरीता बंद ठेवण्याचे व सदर मार्गावरील वाहतूक आरमोरी-देसाईगंज-ब्रम्हपूरी मार्गानी वळविण्याचे आदेश देत आहे.

शेखर सिंह.

जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, गडचिरोली.

गडचिरोली : दिनांक १ मे २०१९. भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७५५.

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, कलम ११(१) अन्वये

क्रमांक कलि-उविअ-भूसंपा-गो.प्र.कावि-६९-२०१९.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या (खंड) (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण १९/२०१४/प्र.क्र.७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनाकरीता (त्यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे, अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते. ज्याच्या स्वरुपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणारे असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावी.) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.) ;

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यास जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करुन अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यापुढे ज्यांच्या निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपुर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ८४-एलए-६५-२०१८-१९,

गाव धानोली रिठ, तालुका-ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर, प. ह. नं. १४.

अनुक्रमांक	सर्व्हे क्र./गट क्रमांक	संपादनाखा	लील क्षेत्र (अदमासे)
(٩)	(3)		(3)
			हे. आर
9	२३		0 80
2	२४		० १६
		-	
		एकूण क्षेत्र	० ५६

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव

ः गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन

ः गोसीखुर्द उजवा कालवा सा. क्र. ४५०४५ मी. वरील एस्केप कालव्याचे बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, रोजगार,

ः गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

पायाभूत सुविधा, सोयी सुविधा याबाबत

व इतर लाभांसंबंधात)

अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) : भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वनविभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्या पासून सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या : निरंक

अधिका-याचे पदनाम

ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : निरंक

क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती : निरंक करण्यात आली त्या अधिसूचनेचा तपशील

विशेष नोंद : भूसंपादीत जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जि. चंद्रपुर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७५६.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, कलम ११(१) अन्वये

क्रमांक कलि-उविअ-भूसंपा-गो.प्र.कावि-७२-२०१९.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या (खंड) (ई) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण १९/२०१४/प्र.क्र.७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनाकरीता (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे, अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते. ज्याच्या स्वरुपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणारे असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावी.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.) ;

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यास जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करुन अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यापुढे ज्यांच्या निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी, जि. चंद्रपुर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ८५-एलए-६५-२०१८-१९,

गाव-बोंडेगाव, तालुका-ब्रम्हपुरी, जिल्हा चंद्रपूर, प. ह. नं. ५.

अनुक्रमांक	सर्व्हे क्र./गट क्रमांक	संपादनाख	गलील क्षेत्र (अदमासे)
(٩)	(२)		(3)
			हे. आर
9	४६३		0 93
2	893		० ०८
3	889		o 2 8
8	390		0 00
4	3८७		० २८
Ę	३८ ५		० १८
(9	3८६		० ०२
۷	3८9		0 90
9	309		0 30
90	340		0 30
99	3६3		0 90
		एकूण क्षेत्र	9 98

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव

ः गोसीखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन

ः गोसीखुर्द प्रकल्पाचे गोसीखुर्द उजवा मुख्य कालव्यावरील ब्रम्हपुरी वितरीका व त्यावरील

लघुकालवा क्र. एल-५ चे बांधकामासाठी.

समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, रोजगार,

पायाभूत सुविधा, सोयी सुविधा याबाबत

व इतर लाभांसंबंधात)

ः गोसीखुर्द प्रकल्पामुळे १,९०,००० हे. आर क्षेत्रात सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापित होत नाही.

अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) : भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) अन्वये महाराष्ट्र शासन, महसूल व वनविभाग, मंत्रालय, मुंबई यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण २ व ३ यांच्या तरतुदी लागू करण्या पासून सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या ः निरंक

अधिका-याचे पदनाम

ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : निरंक

क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती : निरंक

करण्यात आली त्या अधिसूचनेचा तपशील

विशेष नोंद : भूसंपादीत जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपूरी, जि. चंद्रपुर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

क्रान्ती डोंबे,

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, ब्रम्हपुरी.

ब्रम्हपुरी : दिनांक ०२ मे २०१९.

(9)

अनुसूची-चालू

(3)

हे. आर

२ ५६

2 88

0 90

2 83

9 &2

9 98

9 29

० ६६

0 46

0 88

8 60

2 90

0 60

3 &0

3 60

9 80

9 29

9 02

9 29

9 22

9 29

9 00

० ९०

9 60

9 29

9 30

9 90

9 29

(8)

हे. आर

२ ५६

2 88

0 90

2 83

9 &2

9 98

9 २9

० ६६

0 46

० ६४

8 60

2 90

0 60

3 &0

3 60

9 80

9 29

9 02

9 29

9 00

० ९०

9 60

9 29

9 30

9 90

9 29

(2)

९९/१/ब

4/2/9

4/2/2

८/१/अ

4/2

९/٩

90/9

99/9

११०/१/अ

990/2

993

4/9

4/3

92/2

92/3

98

94

98

90

28

64

८६

219

66

८९

90/9

0

९९/२/अ/१

	3.7	,	
भाग १ (ना.	. वि. पु.) म. श	ग. रा., अ.	क्र. ७५७.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र पाटबंधारे अधिनियम, १९७६ .-

क्रमांक ९६१-प्रशा-२-आर्वी उसिंयो-अधिसूचना-२०१९.---

महाराष्ट्र पाटबंधारे अधिनियम, १९७६ ची कलमे-३ व ५५ अन्वये निम्न वर्धा प्रकल्पातील आर्वी उपसा सिंचन योजनेच्या बंदिस्त निका वितरीका लाभक्षेत्रातील निम्म वर्धा प्रकल्प उपविभाग क्र. १, धनोडी या उपविभागात येणा-या म्हणजेच कलम-२ नुसार आर्वी उपसा सिंचन योजनेच्या बंदिस्त निलका वितरण प्रणालीद्वारे सिंचित होणा-या किंवा कलम-५५ (अ) नुसार वितरीकेतून किंवा कलम-५५ (ब) नुसार योजनेच्या जलप्रदाय क्षेत्रात किंवा योजनेच्या सिंचन क्षेत्रात जलसिंचन होत आहे. अशा खाली नमुद केलेल्या गावांच्या (सर्व्हें नंबर व गट नंबर) जिमनी जलप्रदाय क्षेत्राखाली येणा-या जिमनी म्हणून घोषित करण्यात येत आहे.

महाराष्ट्र पाटबंधारे अधिनियम, १९७६ च्या कलम ४६ (अ) अन्वये नमूद केलेल्या जलप्रदाय क्षेत्रातील जिमनीचे जे धारक किंवा खातेदारांची नावे, सर्व्हें नंबर व अधिसूचित केल्याची तपशिलवार अनुसूची निम्न वर्धा प्रकल्प उपविभाग क्र. १, धनोडी व निम्न वर्धा प्रकल्प विभाग, वर्धा कार्यालयात पाहणेसाठी ठेवण्यात येईल. तसेच वरील सूचीत समाविष्ट असलेल्या गावांतील प्रत्येक खातेदारास वैयक्तीकरित्या अधिसूचना स्वतंत्रपणे देण्यात येत आहे. लाभक्षेत्रातील येणा-या सर्व्हें नंबरची तपशिलवार अनुसूची व नकाशे संबंधित अधिका-यांच्या कार्यालयात लोकांच्या अवलोकनार्थ ठेवण्यात आलेले आहेत.

अनुसूचीत नमूद केलेल्या जलप्रदायी क्षेत्राबद्दल ज्या लाभधारकांची अथवा विहवाटदारांची तक्रार वा हरकत असेल तर त्यांनी त्या संबंधीची तक्रार व हरकत अर्ज अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्यापासून ३० दिवसांचे आत मा. मुख्य अभियंता, गोसीखुर्द प्रकल्प, जलसंपदा विभाग, सिव्हिल लाईन्स, नागपूर येथे करावेत.

अनुसूची
सिंचन योजनेचे नांव:—आवीं उपसा सिंचन योजना,
ता. आवीं, जि. वर्धा.

		, । ज. पवा.		९१/१	9 4८	9 4८
ब्लॉक व बंदिस्त	सिंचनक्ष	मि क्षेत्रातील गांवे व	गट क्रमांक	92	9 00	9 00
वितरिकेचे नाव -				९३/१/१	9 80	9 80
	गट क्रमांक	गट क्रमांकाचे	एकूण सिंचन	93/9/2	० ८१	० ८१
		एकूण क्षेत्र	योग्य क्षेत्र	98/3	० ९१	० ९१
(٩)	(२)	(3)	(8)	9	० ७८	० ७८
		हे. आर	हे. आर	८٩	२ ०६	२ ०६
		पारगोठाण		८२/१/क	१ ६२	१ ६२
आवीं ब्लॉक	९५/१	9 0&	१ ०६	८२/१/ख	१ ६२	१ ६२
क्र. १, १/ए	९६/ १	9 40	9 40	८२/२	१ ६२	१ ६२
	९९/१/अ	3 08	3 o8	८२/३	१ ६२	१ ६२
	९९/१/क	2 00	२ ००	८२/४	१ ६२	१ ६२
	९९/१/ख	१ ६२	१ ६२	99२/9	9 38	9 38

	अनुसूर्च	ो —चालू			अनुसूची—च	ालू	
(٩)	(3)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	992/3	० १६	० १६		9९७/३	२ ४३	२ ४३
	998/9	१ ५६	१ ५६		৭ ९७/४	२ ४३	२ ४३
	998/२	9 २०	9 २०		9९८/9	० ८१	9 ک
		पिपरी			9९८/२	० ८१	०८१
	२०७	२ ९२	२ ९२		9९९/9	9 29	9 २9
	299	२ ९२	२ ९२		9९९/२	० ८५	० ८५
	२१३	२ ७२	२ ७२		२०८/१	१ ६२	१ ६२
	२१४	3 २०	३ २०		२०८/२/१	9 88	9 88
	२१८	० ५६	० ५६		२०८/२/२	9 49	9 49
	२१९	9 ७२	9 02		२०८/२/३	9 49	9 49
	250	9 84	१ ९५		9६२/9	9 98	9 98
	२२१	9 94	9 94		१६२/२	२०५	२०५
	233	2 00	2 00		9६३/9	9 03	9 03
	२६७/१	0 08	0 08		9६३/२	० ८१	० ८१
	२६७/३	० ९५	० ९५		9६४	४ ८६	४ ८६
	२६८/१	0 09	0 09			9 ६०	१ ६०
	२६८/३	० ९१	० ९१		908/9	० ९५	० ९५
	२६९/१	3 03	3 03		908/२	० ९५	० ९५
	909/9	9 99	9 99		904	३ १६	३ १६
	909/२	० ८१	० ८१		१७६	9 २८	9 २८
	909/3	0 69	० ८१		990	0 93	0 93
	909/8	0 69	० ८१		99८	9 08	9 08
	१७२/१/अ	9 09	9 09		937/9	3 92	3 85
	१७२/१/ब	9 09	9 09		93२/२/३//४/५/६	8 08	8 08
	902/2	२०१	२ ०१		930	9 90	9 90
	२००	१ ९४	9 88		१२९	9 39	9 39
	२०१	9 38	9 3६		१२८	० ९०	० ९०
	२०२	१ ५६	१ ५६		१३४/अ	0 90	0 90
	२०३	१ ९६	१ ९६		৭३४/ब/৭	० ९६	० ९६
	२०४	9 08	9 08		१३४/ब/२	० ९५	० ९५
	२०५	9 39	9 39		१३४/ब/३	० ९५	० ९५
	२०६	१ २८	9 २८		१३४/ब/४	० ९५	० ९५
	२२३	9 22	9 २२		934	२ ०२	२ ०२
	988	० ९७	0 90		93६	६ ४९	६ ४९
	984	9 9८	9 9८		93८	० ९८	० ९८
	१९६/१	१ ५६	१ ५६		939	9 ७२	9 ७२
	१९६/१	0 00	0 00		980	9 ७२	9 ७२
	१९६/२	9 09	9 09		989	9 ७२	9 ७२
	9९७/9	9 49	१ ५१		98२	9 32	9 32
, .	9९७/२	२ ४३	२ ४३		983/9	9 09	9 09
ਜ਼ਾ –ੁਸ਼ਨ–੩ (੧७੩੪)							

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	१४३/१/अ	0 60	0 ८७		८०/२	9 २9	9 29
	983/२	२ ०२	२ ०२		ره/ع 	० ९१	० ९१
	943	9 89	9 89		4८/9	? 8 3	? 8 3
	988/9	9 49	9 49		५८/२/अ	2 83	2 83
	988/2	१ ६२	१ ६२		५८/२/ब	3 68	3 88
	988/3	१ ६२	१ ६२		५८/२/ब	o	o 29
	984/9	१ ६२	१ ६२		48/9	9	9 4 ۷
	984/२	१ ६२	१ ६२		48/2	9	9 62
	984/३	9 39	9 39				
	984/8	9 32	9 32		ξο/9	9 04	9 04
	9५२/9	२ ८६	२ ८६		६०/२	० ६६	० ६६
	१५२/२	2 83	२ ४३		६२	9 34	9 34
	१५५	9 9८	9 9८		ξ 3	9 30	9 30
		हातला			६४	9 40	9 40
	88/9	3 &0	3 &0		५२	9 ८०	9 ८०
	88/3	१ ६२	१ ६२		43	9 88	9 88
	88/3	० ९०	0 90		48	२ ०५	२ ०५
	88/8	9 २9	9 २9		५५	9 04	9 04
	६५	२ ५६	२ ५६		५६/१/अ	४ ६१	४ ६१
	६६/१	२ ४३	२ ४३		५६/२	3 00	3 00
	६६/२	9 04	9 04		40/9	9 08	9 08
	६७	२ ६३	२ ६३		40/2	9 08	9 08
	६९	२ १६	२ १६		, , ,	. ५५ पारगोठाण	. 55
	00/9	9 49	9 49	आवीं ब्लॉक	१०६/१	२ ३६	२ ३६
	00/2	9 49	9 49			9 38	9 38
	६८/७३/१	१ २८	१ २८	क्र. १, १/ब	908/2		
	६८/७३/२	० ८१	0 69		900	۶ ۷۰	2 00
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	१ ६२	१ ६२		90८	9 २०	9 २०
	६८/७३/४	० ८१	0 69		908/9	9 40	9 40
	६८/७३/५ 	० ८१	० ८१		११०/१/क	9 80	9 80
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0 69	0 69		990/3	9 30	9 30
	09	2 00	2 00			पिपरी	
	७२/१/अ	9 23	9 23		२७०/१	0 85	० ४२
	७२/१/अ	9 23	9 23		२७०/३	० १२	० १२
	02/2	9 22	9 22		२७१	3 39	3 39
	08	१ ६२	१ ६२		२७२	9 85	9 82
	७५	0 02	0 02		२७३	२ २१	२ २१
	98	0 64	0 64		208	9 42	१ ५२
	00/9	٥٥ و	٥٥ ٩		. २७५	0 87	0 86
	92/9	o &(9)	0 80		२७६	9 03	9 03
	9/90	0 48	o 48		200	9	9 62
	८०/१/अ	o 83	o 83		२७८ २७८	1 44 9 40	
	८०/१/अ	9 39	9 39				9 40
	८०/१/ब	० ८१	0 69		२७९/१	9 30	9 30

	अनुसूर	वी —चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२८०/१	9 40	9 40	आर्वी ब्लॉक क्र.१,	93	४ २२	४ २२
	२८१/१	0 0	0 00	१/डी	990	9 93	9 63
	२८२/१	9 98	9 98		99२/9	3 (90	3 00
	२८३/१	० ५९	० ५९		970	9	१ ६४
भावीं ब्लॉक क्र.	9 280	9 44	9 44		929	9 29	9 29
					922/9	0 40	० ५०
। सी.	२६१	9 २०	9 २०		903/9	9 36	9 30
	२६२	٥ ८٩	o		903/२ 908	o o3 9 39	o o३ 9 ३९
	२६३	9 3८	9 36		904	9 9 9	9 92
	२६४	9 90	9 90		90E	9 62	9 ८२
	२६५/१	३ ०२	३ ०२		999	2 00	? oc
	२६५/२	२ ०२	२ ०२		933/9	9 00	9 00
	२६५/३	१ ६२	१ ६२		933/2	9 99	9 99
	२६६	9 ८४	9 ८४			हातला	
		9 88	9 88	आवीं ब्लॉक	9९/9	० ९८	० ९८
	२१५	4 66	4 66	क्र. १, १/ई	२१/१	9 90	9 90
	283	१ ६२	१ ६२		२२/१	٥ ८४	० ८४
	288	997	9 92		२२/२/अ	0 88	0 86
	२४५	9 २9	9 २9		23/9	9 66	9 ८८
	२४५/१	9 94	9 94		२४ २५	9 84 9 20	9 84 9 २ ०
	२४६	9 २७	9 २७		२६/१	9 20	9 20
	280	9 36	9 36		२६/२	9 09	9 09
	२४८	० ८५	० ८५		३३/१/अ	० ५५	0 44
	288	9 03	9 03		38/9	२ ४६	2 88
	२५०/१	2 28	2 28		८२/१/अ	० ८२	० ८२
	240/2	२ ०२	२ ०२		८२/२	० १८	० १८
	240/3	२ ०२	२ ०२		८३/१/अ	0 (90	0 (90
	२ <i>१</i> ०/२ २१६	9	9		८४/१/अ		۰ ۲۶
					/ \/ .	० २८	० २८
	222	9 36	9 36		८५/१	0 85	0 82
	२२६	9 93	9 93		८६	२८५	۲ کر
	220	२ ०२	२ ०२		६/१ ७/१	0 90 0 44	0 90 0 40
	२२८	0 (90	0 (90		90	9 77 9 78	9 Z8
	२२९	0 02	0 02		99	० ८५	0 64
	२३०	9 00	9 00		98	0 99	0 99
	२३२	२ ९३	२ ९३		9५/9	8 39	8 39
	238	9 30	9 30		२०	4 60	4 00
	२१०	9 89	9 88		20	9 २०	9 २०
	२३५/१	२ ३८	२ ३८		२८/१	0 60	0 60
	२२५	० ८३	० ८३		२८/३	० ७२	0 07

है. आर है. आर मिंदीना स्थाप मिंदीना स्थाप मिंदीना स्थाप स्याप स्थाप स्याप स्थाप स्य		अनुसूच	ग्री —चालू			अनुसूच	ग्री चालू	
मृतिजापूर नांदोरा आर्वी ब्लॉक ८ ० ७० ० ७० ० ७० १२० १२० १२० १२० ० ८० ० ८० ० ८० १३५/१ १ ६२ क. १, १, १५७ १ ० ८० ० ८० ० ८० १३५/१ १ ६२ १०० १०० ० १०० १३६/१ ३ ६२ १२४ १२४ ० १०० ० १०० १३६/१ ३ ६२ १२४ ० १०० १०० १३६/१ ३ ६२ १२४ १२४ ० १०० १३८/२ २ ०२ १३४ १३४ १३४ १३४ १३४ १३४ १३४ १३४ १३४ १३४	(9)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
मृतिजापूर आर्मी ब्लॉक ८ ० ७७० ० ७७०			हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
सार्वी व्यक्तिक ८ ० ७७० ० ७७० १२७ १२१ व १२१ क. १, १/एफ १ ० ८० ० ८० ० ८० १३५/१ १६२ १८२ १८२ १८२ १८२ १८२ १८२ १८२ १८२ १८२ १८			मृर्तिजापूर				नांदोरा	
(表) 의 (आवीं ब्लॉक	۷		0 (90		920	9 79	9 २9
90 0 CO 0 CO 934/2 9 62 99 0 20 9 23 934/3 9 62 99 0 90 90 90 938 938/3 90 90 98/7 0 90 0 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 90 938 0 90 98/7 0 90 0 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	क्र. १, १/एफ	9	0 0	0 60				9 &0
역		90	0 00	0 60				१ ६२
역2/4 0 90 90 938/4 3 82 92/2 0 90 90 938/2 2 02 92/3 0 90 93 93 2 83 93/2 0 90 93 0 90 93 0 90 98/9 0 90 93 0 90 93 0 90 93 0 90 93 0 90 93 0 90 90 93 0 90 90 <t< td=""><td></td><td>99</td><td>0 70</td><td>9 23</td><td></td><td></td><td></td><td>9</td></t<>		99	0 70	9 23				9
역2/2 0 90 90 936/2 2 83 93/4 0 50 0 50 936 2 83 93/2 0 30 0 30 934 0 90 98/7 3 94 3 94 980 0 90 98/7 3 94 3 94 980 0 90 98/7 3 94 3 94 980 0 90 98/7 3 94 3 94 980 0 90 98/7 3 94 3 94 980 0 90 98/7 3 94 3 94 980 0 90 98/7 3 94 3 94 980 0 90 98/7 4 90 90 90 90 90 98/7 4 90 90 948/7 92 92 88/7 1 90 90 94		97/9	0 90	0 90				3 67
147/3 0 40 0 40 0 40 130 2 83 137/4 0 60 0 60 130 2 83 137/4 0 60 0 60 132 0 130 0 130 130 130 130 130 130 130 130		92/2	0 90	0 90				२ <i>५</i> २ २ ०२
13/17 0 60 0 60 132 0 90 132 0 90 134		97/3	0 90	0 90				
98/9 0 190 0 190 938 0 90 938 0 90 98/7 3 94 3 94 980 0 90 90 98/7 3 94 3 94 980 0 90 90 98/7 3 94 98 9 90 90 98/7 9 90 90 98/7 9 90 90 98/7 9 90 90 90 98/7 9 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 9		93/9	० ६०	० ६०				2 83
98/7 ३ 94 ३ 94 989 0 90 94 3 43 3 43 989 0 90 94/97 0 00 0 0 0 0 983/9 2 83 94/98 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 0 0 983/9 1 983 94/98 0 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 0 90 94/98 0 0 0 90 94/98 0 0 0 90 94/98 0 0 0 90 94/98 0 0 0 90 94/98 0 0 0 90 94/98 0 90 94/98 0		93/2	0 30	0 30				0 90
94 3 43 3 43 989 90 96/19/19 0 00 0 00 982 0 90 96/19/20 0 00 0 00 983/9 2 83 96/19/20 0 00 0 00 983/9 2 83 96/19/20 0 00 0 00 983/9 1 90 86/19/30 1 00 1 00 916/9 1 20 86/19/31 1 00 1 00 916/9 1 20 86/19/31 1 00 1 00 916/9 0 20 86/19/31 1 00 1 00 916/9 0 20 86/19/31 1 00 1 00 916/9 0 20 86/19/31 1 00 1 00 916/9 0 20 86/19/32 1 00 1 00 916/9 1 62 86/19/31 1 00 1 00 916/9 1 62 86/19/32 1 00 1 00 916/9 1 62 86/19/31 1 00 2 00 1 00 916/9 1 62 86/19/31 1 00 2 00 1 00 1 00 1 00 1 00		98/9	0 (90	0 (90				0 90
역동/90/9 0 0 0 0 0 0 983 0 90		98/२	३ १५	३ १५				0 90
역동/90/२ 0 90 0 90 역왕/역 9 80 9८/9९ 0 20 0 20 90९/१ 9 90 8६/9/अ 9 09 9 94 9 94 9 29 8६/१/अ 9 09 9 09 9 96/२ 9 28 8६/१/अ 9 09 9 09 9 90 0 29 8६/३/अ 9 09 9 09 9 90 0 29 8६/३ 9 09 9 09 9 90 9 62 8६/४ 9 09 9 09 9 90 9 82 8६/४ 9 09 9 09 9 90 9 82 8८/१ 9 00 9 09 9 90 9 82 8८/१ 9 00 9 09 9 90 9 82 8८/१ 9 00 0 09 9 90 9 90 8८/१ 9 90 9 90 9 90 9 90 8८/१ 9 90 9 90 9 90 9 90 90 9 90 9 90 9 90 9 90 90 9 90 9 90 9 90 9 90 90 9 90 9 90 9 90 9 90			३ ५३	३ ५३			0 90	0 90
9C/99 0 २० 909/9 9 909/9 9				0 00		987	0 90	0 90
हातला 88, 19/अ 9 09 9 09 998, 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9				0 90		983/9	2 83	5 83
8E/9/3H 9 09 9 09 99E/9 9 29 8E/14/3H 9 09 9 09 99E/7 9 22 8E/2/3H 9 09 9 09 99U 0 C9 8E/3 9 09 9 09 99C 0 C9 8E/8 9 09 9 09 99C 9 C2 8U 0 C9 0 C9 0 C9 9 C9 8U/9 0 C9 0 C9 0 C9 9 C9 8C/12 0 C3 0 C3 0 C3 9 C3 90 7 00 7 00 7 00 7 00 90 7 00 7 00 7 00 7 00 90 7 00 7 00 7 00 7 00 90 7 00 7 00 7 00 7 00 90 0 0 7 00 7 00 7 00 90 0 0 7 00 7 00 7 00 90 0 0 7 00 7 00 7 00 90 0 0 7 00 7 00 7 00 90 0 0 7 00 7 00 7 00 90		१८/१९		० २०		908/9	9 90	9 90
8						90९/२	२ ०२	२ ०२
86/3/34 9 09 9 09 916 0 29 86/3/44 9 490 9 490 0 29 86/3 9 09 9 09 99 99 96 97						99६/9	9 २9	9 29
8E/2/a 9 40 9 40 940 0 29 8E/3 9 09 9 09 996 987 987 8E/8 9 09 9 09 918 928 928 928 929 948 8U 0 29 0 29 939 949 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>99६/२</td> <td>9 २२</td> <td>9 २२</td>						99६/२	9 २२	9 २२
86/3 9 09 9 09 996 996 987 987 987 987 987 987 987 987 988 988 988 988 988 988 988 988 988 988 988 988 989 989 988 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>990</td><td>० ८१</td><td>० ८१</td></t<>						990	० ८१	० ८१
86/3 1 0 1 1 0 1 86/8 9 0 9 9 0 9 9 1 6 8 7 86/8 9 0 9 9 0 9 9 1 6 8 7 80 0 0 0 0 0 9 9 3 9 9 6 8 8 82/9 0 0 0 0 0 9 9 9 9 3 9 9 9 9 9 9 1 9 9 84/9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						99८	٥ ८٩	٥ ८٩
88/4 9 09 9 09 9 29 9 28 9 28 9 28 9 28 9 28 9 29 9 29 9 28							१ ६२	१ ६२
80 0 0 0 0 0 9 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9 ८२</td></td<>								9 ८२
8C/9 0 C9 939 949 8C/2 0 83 0 83 937 9 7 88 9 92 9 93 7 02 933 7 02 90 7 00 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9</td>								9
8C/7 0 93 0 93 937 9 7C 89 9 97 9 97 933 2 02 90 2 00 2 00 938 2 02 99 9 90 90 90 90 93 93 36 9 00 9 00 90								9 94
88 9 92 9 92 933 2 02 40 2 00 2 00 938 2 02 49 9 80 9 80 90 <								9 7८
40 200 200 938 202 49 90 90 90 90 90 34 90								2 02
49 9 % 9								२ ०२ २ ०२
34 9 00 <								
3E 9 o C 9 o C 9 o C 9 o C P 9								3 90
30 0 93 0 93 60 0 79 30 0 93 0 93 60 0 79 32 0 94 0 90 67 0 79 38 0 90 0 90 63 0 79 89 0 70 0 70 0 70 0 70 80 0 90 0 90 0 90 0 90 0 90 80 0 9			٥٥ و	9 ٥٧				२ १३
30 0 93 0 93 6 93 6 94 6 9 7 9 6 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 <t< td=""><td></td><td>30</td><td>० ९३</td><td>0 93</td><td></td><td></td><td></td><td>0 69</td></t<>		30	० ९३	0 93				0 69
38 9 00 9 00 \$\frac{1}{6}\text{R}\$ 0 \(\text{CP} \) 9 00 <		30	० ९३	0 93				० ८१
80 9 40 9 40 63 0 63 <td< td=""><td></td><td>36</td><td>० ५८</td><td>० ५८</td><td></td><td></td><td></td><td>० ८१</td></td<>		36	० ५८	० ५८				० ८१
89 0 23 0 23 68 0 27 82 9 90 924 9 43 83 0 80 0 80 926 926 84/9 2 08 2 08 926/9 0 29 84/2 9 09 9 09 926/7 0 29		38	9 00	9 00		६२	० ८१	० ८१
82 9 90 9 90 924 9 43 83 0 80 0 80 924 9 24 84/9 2 08 2 08 926/9 0 29 84/2 9 09 9 09 926/7 0 29		80	9 40	9 40		ξ 3	0 69	० ८१
४३ ० ९७ ० ९७ १२६ १ ८६ ४५/१ २ ०४ २ ०४ १२८/१ ० ८१ ४५/२ १ ०१ १ ०१ १२८/२ ० ८१		89	० ८३	० ८३		88	० ८२	० ८२
84/9 २ ०४ २ ०४ १२८/9 ० ८१ 84/२ १ ०१ १ ०१ १२८/२ ० ८१		४२	9 90	9 90		924	9 43	१ ५३
84/7 9 9 9 9 9 972/7 0 29		83	0 90	0 90		१२६	१ ८६	१ ८६
1/0//		84/9	२ ०४	२ ०४		9२८/9	٥ ८٩	० ८१
						9२८/२	0 69	0 69
८५/३ १०१ १०१ १२८/३ ०८१		४५/३	9 09	9 09			٥ ८٩	० ८१

(9)	(२)	()					
		(३)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	२६	9 00	9 00		900	٥ ۷۷ ٥	0 6
	20	9 00	9 00		90८	9	9 93
	२८	१ ८९	१८९		990/9	9 90	9 9
	28	3 &&	३ ६६		, 990/2	9 २०	٩ २
	४१/अ/१/१/१	9 80	9 80		990/3	9 20	9 २
	४१/अ/१/१/२	9 89	9 89		999	2 44	· ` २ ५
	४१/अ/१/२	२ ००	२ ००		992	9 29	9 ?
	४१/अ/१/३	9 89	9 89				
	४१/अ/२	5 83	२ ४३		९६/ 9	3 02	3 0
	88	9 02	9 02		९६/२	9 29	9 २
	40	9 02	१ ०२		९७	१ ९८	9 %
	५१	१ ०२	9 02		९८	५ ६६	५ ६
	५२/अ	3 02	3 02		99	9 4८	9 4
	५२/ब	3 09	3 09		900	१ ६२	٩ ६
	43	३ ६८	३ ६८		909	२०१	२ ०
	५५	9 85	१ ४२		903	9 २9	٩ २
	४०/अ	9 90	9 80		७६/१	9 00	9 0
	४०/ब	9 ६८	9 ६८		७६/२	5 66	२ ९
	४१/ब	२ ०२	२ ०२		७६/३	9 00	9 0
	82	२ ८१	२ ८१		७६/४	9 00	9 0
	83	२ ९८	2 9 9		00	२ ३३	२ ३
	88	१ ६२	१ ६२		۷9	१ ०२	9 0
	४५ ४७/१	० ८१ २ ५४	० ८१ २ ५४		८२	9 93	9 9
	96/ T	o 22	o 22		८ ३	9 03	9 0
	υς	२ १ ८	२ १ ८		۲8	° 9 03	9 0
	۷۰/۹ ۲۰/۹	9	9		९२/१	0 69	۰ د
	८०/२	9 ८६	9		9 2/2	9 09	9 0
	998/9	9 26	9 २८		93	2 40	٦ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	998/2	9 09	9 09		۲۲ ۹۹३	9 29	9 7
	994	२ ६८	२ ६८				
	920	0 88	० ९४		६५	99 ८५	99 ८
	929	० ९४	0 88		६६	ξ 8 2	ξ 8
	9२२	० ९४	o 88		६७	9 89	98
	9२३	9 39	9 38	~ ~	६८	9 85	98
	928	२ ५८	२ ५८	आवीं ब्लॉक	9	8 55	8 3
	902	२ ०२	२ ०२	क्र. १, १/जी	२	9 06	9 0
	908/9	9 00	9 00		3	9 00	9 0
	908/2	9 00	9 00		8	0 69	٥ ८
	904/9	0 ८४	० ८४		4	9 02	9 0
	904/2	० ८५	० ८५		२५	० ८५	0 6

	अनुसूर्च	ो —चालू			अनुसूच	गी —चालू	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(9)	(२)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	१४ ६	२ ४४	२ ४४		३४/२/अ	० ६०	० ६०
	940	9 04	9 04		३५/ 9	9 00	9 00
	949	१ ५२	१ ५२		३६/ ٩	0 40	0 40
	942	० १२	० १२		3 0/9	0 40	0 40
	943	9 90	9 90		3 ८/9	0 40	0 40
	Ę	9 9८	9 9८		39/9	0 60	0 60
	(9	3 28	3 28		. "	मिर्झापूर	
	4	0 99	० ९९		८/३	9 90	9 90
	8	8 33	8 33		د/ <i>۲</i>	० ६९	o & G
	90	१ २८	१ २८		9	9 60	9 20
	99	२ ११	२ ११		\ 90	9 80	9 80
	980	9 00	9 00		99	9 38	9 38
	98८	१ ०६	१ ०६				
	988	० ८१	० ८१		97	0 (9(9	0 (9(
	9२/9	० ८२	० ८२		93	0 64	0 (90
	9२/२	० ८२	० ८२		98/9	9 00	9 (9(
	93	८ ७९	८ ७९		9८/9	0 08	0 (9)
	98	9 79	9 79		9९/9	9 ६9	9 &
	94	१ २८	१ २८		२०/१	9 99	9 89
	90	१ ९२	9 85		२१/१	0 09	0 0
	9८	१ २८	१ २८		२२/१	०८०	0 (0
	98	9 98	9 98		85	9 34	9 30
		मूर्तिजापूर			83	٥ ८४	0 (8
	9/9	9 ८७	9 ८७		88	० ८१	٥ ٧ ٥
	2/3	9 ८७	9 ८७			नांदोरा	
	8/9	8 08	8 08	आवीं ब्लॉक	9६	9 08	9 08
	५/१/अ	० ६०	० ६०	क्र. १,	२०/१	3 99	3 99
	५/२/अ	०८०	0 0	१/एच	२०/२	3 99	3 9º
	५/३/अ	० ९०	० ९०		२१	२ ५६	२ ५१
	२१/१	0 90	० ९०		२२	0 05	0 (95
	२४/१	० ८५	० ८५		२३	3 ६६	3 &8
	२७/१	0 80	0 80		ર૪/૧	9 २9	٩ २
	२८	० ९०	० ९०		२४/२	٥ ८٩	0 ८९
	२९/१	० ६०	० ६०			हरिशवादा	
	२९/२				७६	२ ३०	२ ३०
	30	0 (90	0 (90		00	२ ३२	२ ३३
	39	0 80	0 80		50	१०८	9 00
	3 7/9	0 60	0 60		७९/१	9 २४	9 78
	२२/ । ३४/१/अ	0 60	3 00		७९/२	9 २३	9 73

	अनुसूर	वी —चालू			अनुसूच	ग्री —चालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	७९/३	9 २३	9 73		८४/२	० ९१	० ९१
	८०/१	0 90	0 90		८४/३	० ९१	० ९१
	८०/२	9 09	9 09		८५	9 29	9 २9
	८०/ ३	० ९१	० ९१		८६	3 99	3 99
	८ ٩	२ २१	२ २१		۷٥/٩	9 ८9	9 ८9
	८२	9 00	9 00		८७/२	9 ८9	9 ८9
	८ ३	१ ६२	१ ६२		६५	२ ९६	२ ९६
		हाशीमपूर			६६	० ७८	० ७८
	984	3 32	३ ३२		& 0	٥ ८४	० ८४
	१४६	3 99	3 99		٤ ٧	० ८१	० ८१
	980	9 03	9 03		६९	० ७८	० ७८
	98८	9 03	9 03		90	० ८१	० ८१
	98९/9	9 03	9 03		09	१ ६२	१ ६२
	988/2	9 08	9 08		02	2 00	2 00
	940	१ ६२	१ ६२		03	9 4८	9 4८
	949/२	० १६	० १६		08	४ ७५	४ ७५
	942	० ६१	० ६१		७५/ 9	० ९१	० ९१
	943	9 09	9 09		७५/ २	٩ २८	٩ २८
	944	9 89	9 89		५३	२ ६१	२ ६१
	940	४ १२	४ १२		48/9	9 39	9 39
		मिर्झापूर			48/2	9 32	9
भावीं ब्लॉक	9	२ ३२	२ ३२		44	२ ०९	२ ०९
₱. 9	२/१	० ९१	० ९१		۷۷	9 ६७	9 ६७
)/आय	2/2	१ ६२	१ ६२		८९	० ७८	० ७८
	2/3	१ ५२	१ ५२		९०	9 00	9 00
	2/8	१ ५२	9 42		९१	9 २०	9 २०
	3/9	9 २२	9 २२		९२/१	० ८१	० ८१
	3/2	9 २9	9 २9		92/2	9 ८०	9 ८०
	8/9	9 99	9 99		९३/१	9 &3	१ ६३
	8/२	9 99	9 99		९३/२	9 02	१ ०२
	4/9	० ८१	0 69		98	२ ७१	२ ७१
	५/२	० ८१	0 69		९५	9 २9	9 29
	ξ	9 (90	9 00		९६	9 93	9 93
	(9	9 9८	9 9८		90	4 04	4 04
	८/٩	9 00	9 00		९८/१	, , 9	, , 9 ८४
		हरिशवादा			9८/२	9	9 64
	५६/१	9 90	9 80		99/9	२ ६९	२ ६९
	५६/२	9 90	9 80		937 T	9 08	9 08
	40	3 08	3 08		48/9/9	9 82	9 82
	८४/१	० ६१	० ६१		J }/ I/ I	1 04	1 04

	अनुसूची	—चालू			अनुसू	वी —चालू	
(٩)	(2)	(३)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	५९/१/२	9 82	9 82		४९	3 03	3 o3
	48/2	9 82	9 82		40/9	0 60	0 20
	49/3	9 82	9 82		40/2	٥ ۵۷	0 66
	६०/१	१ ८६	१ ८६		49	१ ८२	9 65
	६०/२	9 09	9 09		५२	9 00	9 191
	ξ 0/3	9 09	9 09		43/9	9 44	9 40
	६१	9 38	9 38		43/2	० ८१	0 ८९
	६२	9	9		48	0 88	0 99
	 	१ ६२	१ ६२		५५/१	9 २०	9 २०
	ξ 8	9 80	9 80		44/2	9 98	9 99
	86	0 89	0 89		५६/ १	० ९८	0 90
	8९/9	२ १६	२ १६			हाशीमपूर	
	88/2	9 79	9 79		920	9 ८०	9 20
	40	9 29	9 29		१२८	0 33	0 33
	, 49/9	२ ९१	२ ९१		9२९/9	० ९६	0 9
	49/ 2	२ ९१	२ ९१		9२९/२	० १६	0 9
	५२/१	0 66	0 66		93८	9 २२	9 23
	42/2	9 78	9 28		93८	9 २9	9 29
	३६/१/अ	0 39	0 39		939	9 २9	9 २'
	30/9	0 88	0 88		980	9 09	9 0'
	₹ <i>0/</i> 1 ३८/9	o &o	o &o		989	9 09	9 0
	४०/ ^१ ४१/१/क/१	9 09	9 09		985	9 ८५	9 6
	४१/१/ख	0 02	0 02		983/9	० ९१	0 9
	४१/१/क/२	٥	٥		983/2	० ९१	0 9
	87/1/4// 1 82	3 o9	3 o9		988	२०५	5 0
	°< 83/9	0 93	o 93	۳ ۷		खुबगाव	
	83/7			आवीं ब्लॉक	3८	9 ७२	9 (9)
		0 93		क्र. १ . \	38	9 08	9 0
	88	9 99		9/जे	80	9 38	9 38
	84	0 69	0 49		89/9	9 38	9 39
	88	9 09	9 09		89/२	0 90	0 91
	80	2 98	२ १४		83	9 98	9 98
	U2/0	रोशनपूर	2.20		88	० ५५	0 40
	83/9	0 39	0 39		84	0 64	٥ ٧٥
	88/9 86.	o	o		8६	2 83	2 83
	84 Vc	0 (2	o		२६	9 62	9 6
	8E VIn/a	o	o		२ ७	9 92	9 99
	80/9 80/2	0 (3	o		२ ८	9	9 88
	80/2	२ १६	२ १६		२९	0 90	0 90
	86	9 98	9 98		39	० ९१	0 80

	अनुसूर्च	गे —चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	32	9 89	9 89		۷٩	0 28	0 29
	33	0 93	0 93		८२/٩	9 09	१ ०९
	38	9 ८२	१ ८२		۲ <u>۶/</u> ۶	० ८१	० ८१
	34	0 08	0 08		८२/३	٥	० ८८
	3६	२ ३४	२ ३४		۷۶/۶	० ९१	० ९१
		हाशीमपूर			۷ 3	0 60	0 20
	9२२/9	8 89	४ ४१		८४/अ/१	0 88	0 88
	9२२/२	१ ६६	१ ६६		८४/अ/२	0 83	० ९३
	9२२/३	9 70	9 २७		८४/ब	0 90	० ९०
	१२२/ ४	9 09	9 09		८ ५	२ ३५	२ ३५
	१२२/५	9 99	9 99		८६	१ ६२	१ ६२
	१२२/६	9 २9	9 २9		۷۵	9 30	9 30
	923	२ ५१	२ ५१		998	१ ५६	१ ५६
	928	9 89	१ ४९		994/9	0 199	0 199
	924	9 44	१ ५५		994/२	0 199	0 (99
	१२६	9 ७९	9 ७९		99६	9 83	9 83
	993	9 38	9 38		93६	० ८६	० ८६
	998	२ ८९	२ ८९		८८/१	9 9८	9 92
	994	१ ६०	१ ६०		۲/۱	9 9८	9 92
	99६	9 40	9 40		८९	२ ४५	२ ४५
	990	५ २६	५ २६		९०	9 40	9 40
	99८	9 44	9 44		९१	४ १६	8 98
	998	٥ ६३	० ६३		९९/१	8 88	8 88
	920	० ८१	0 69		88/5	२ २२	२ २२
	929	०८०	0 60		५५/१	9 २9	9 २9
		खुबगाव			५५/२/क	० ८१	० ८१
ार्वी ब्लॉक	80	२ ४४	5 88		५५/३/ख	० ८१	० ८१
5. 9	86	२ ४३	2 83		५६	9 82	१ ४२
/के	४९/१	० ८५	० ८५		40	9 92	9 92
	86/5	० ८५	० ८५		46	१८५	9 ८५
	86/3	१ ०९	9 09		85	१ ६२	१ ६२
	40	9 २9	9 79		83	9 46	9 40
	५२/१	० ८१	० ८१		88	१ ४६	9 88
	५२/२/अ	9 08	9 08		९५	२ २९	२ २९
	५२/२/क	० ८१	० ८१		९६/१	9 २9	9 29
	५२/२/ड	० ८१	० ८१		९६/२	० ९६	० ९६
	५२/२/ब	० ८५	० ८५		90	9 00	9 00
	५३	0 83	0 83		९८/१	9 38	9 38
	48	१ ९६	१ ९६		९८/२	9 29	9 29
	48	२ २७	२ २७		900/9	१ ६२	१ ६२

है. आर है. जार है		अनुसूची	ो —चालू			अनुसूर्	गी —चालू	
900/2 의 33 대회회회 909/9 의 38 의 38 의 09 의 4 <td< th=""><th>(٩)</th><th>(२)</th><th>(3)</th><th>(8)</th><th>(٩)</th><th>(२)</th><th>(3)</th><th>(8)</th></td<>	(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
100/4 1 3 년 <t< td=""><td></td><td></td><td>हे. आर</td><td>हे. आर</td><td></td><td></td><td>हे. आर</td><td>हे. आर</td></t<>			हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
qoq/२ q 3q q 3q q 83 q 84 q 84 q 94 <		900/२	9 33	9 33			वाठोडा	
902 3 78 3 78 4 78 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		909/9	9 39	9 38		83	9 09	9 09
103/4 0 \$3 0 \$3		909/२	9 38	9 38		88	१ ४२	9 82
403/4 0 약3 0 약3 42/2 4 24 4 403/2 0 약3 0 약3 43/4 4 22 4 403/3 0 약3 0 ₹3 43/4 4 65 4 403/3 0 ₹3 0 ₹3 43/4 4 72 4 403/8 0 ₹4 0 ₹4 4 74 4 74 0 84 0 404 0 ₹4 0 ₹5 4 74 4 74 0 84 0 </td <td></td> <td>90२</td> <td>३ २७</td> <td>३ २७</td> <td></td> <td>५२/१</td> <td>9 83</td> <td>9 83</td>		90२	३ २७	३ २७		५२/१	9 83	9 83
403/२ 0 ₹3 0 ₹3 43/4 4 95 4 403/3 0 ₹3 0 ₹3 43/7 9 ₹9 9 403/8 0 ₹8 0 ₹8 48 0 89 0 408 3 ₹4 3 ₹4 44 0 89 0 408 3 ₹4 3 ₹4 44 0 89 0 408 4 ₹6 44 45 4 76 4 408 4 ₹6 4 ₹6 4 ₹6 4 76 4 408 4 ₹6 4 ₹6 4 ₹6 4 ₹6 4 4 4 6 6 7 7 4 7		903/9				42/2	9 २9	9 २9
403/3 0 代表 0 代表 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						42/3	9 २२	9 २२
403/8 0 억8 0 억8 143/7 9 29 9 408 3 24 3 24 144 0 69 0 408 3 24 3 24 144 0 69 0 408 4 8 145 9 45 9 9 0 400 0 45 0 45 145 9 45 9 9 0						43/9	9 ७६	१ ७६
908						43/2	9 २9	9 २9
90년 0년 1년 0년 1년						48	0 (9(9	0 1919
906 9 46 9 46 496 490 46/9 0 89 900 900/9 2 39 900/9 2							0 199	0 09
900 0 490 0 490 42/9 0 89 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9							9 98	9 9६
90C							१ ०२	१ ०२
90억/9			0 40				0 89	0 89
90억/국 9 국의 9 국의 89 9 국민 9 대 90억/국 9 대 9억/국 9 대 9 대 9 대 9 대 9 대 9 대 9 대 9 대 9 대 9		१०८	٥	٥ ८४				9 २७
908/3 9 29 9 29 82 9 20 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		90९/9	२ ३१	२ ३१				9 20
990 0 90 0 90 84 0 29 0 9 9 84 9 29 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		90९/२	9 २9	9 २9				9 20
पर्दा/प/अ		90९/३	9 २9	9 २9		85	9 20	9 20
역 2		990	0 90	0 80				० ८१
역 1		१२६/१/अ	० ८१	٥ ८٩				9 29
역 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등		१२६/१/ब	9 २9	9 २9				० ८१
역2€/3 9 00 9 00 90 96 9 6 6 6 0 0 6 6 0 0 0 6 6 0 0 6 0		१२६/२	9 00	9 00				9 00
9२७ ५ २५ ५ २५ ५१ ५१ ५१ ११			9 00	9 00				१ ६२
999 0 ८३ 0 ८३ ६२ 9 99 9 997 9 ९८ 9 ९८ ६३/१ 9 ०९ 9 993/9 9 ९८ 9 ९८ ६३/१ 9 ०० 9 993/2 9 २१ 9 २१ ६४/१ 9 ०० 9 994 9 ४२ १४२ १८४ 9 ०० 9 996 9 ४२ १८४ १८४ 9 9 920/3 9 ८८ ८८ <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>० ६६</td></t<>								० ६६
99२ 9 ९८ 9 ९८ ६३/9 9 09 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9								२ ८३
993/9 9 9 C 9 9 C 동3/2 0 동0 0 9 9 3/2 9 9 C 동3/2 0 동0 0 9 9 3/2 9 9 C S S S S S S S S S S S S S S S S S								9 99
993/국 9 국9 9 국9								9 09
99८ २ ९३ २ ९३ ६४/२ 9 ०० 9 99९ 9 ४२ 9 ४२ ४९३ ४ ०५ ४ 9२०/१ 0 ८८ 0 ८८ ४९४/२ 0 ८९ 0 9२०/२ 0 ८८ 0 ८८ ४९४/२ 0 ८९ 0 9२१/अ 0 ५७ १५/१/अ 0 ८४ 0 9२२/ब 9 २१ २६ 0 ९४ 0 9२३/२ 9 ९८ 9 ९८ २८/१ ३ ५५ ३								0 &0
998 982 982 883 8 04 8 920/9 0 CC 0 CC 888/9 0 CS 0 920/2 0 CC 0 CC 888/2 0 CS 0 929 0 40 0 40 884/9 9 00 9 922/अ 0 80 24/9/अ 0 C8 0 922/अ 9 29 9 29 24/2/अ 0 80 0 923/9 0 40 0 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20								9 92
9२०/9 0 ८८ 0 ८८ 888/9 0 ८९ 0 9२०/२ 0 ८८ 0 ८८ 888/२ 0 ८९ 0 9२१ 0 ५७ 884/9 0 ८९ 0 9२१/अ 0 ५७ 884/9 0 ८९ 0 9२२/अ 0 ५० 9 884/9 0 ८९ 0 9२२/अ 0 ९० 9 884/9 0 ८९ 0 9 0 9२२/अ 0 ९० 0 ९० २५/२/अ 0 ९० 0								9 00
9२०/२ 0 ८८ 0 ८८ 8९४/२ 0 ८९ 0 9२१ 0 ५७ 8९५/१ 9 ०० 9 9२२/अ 0 ९० २५/१/अ 0 ८८ 0 9२२/ब 9 २१ २६ 0 ९४ 0 9२३/१ 0 ५० 0 ५० २७ 0 ५१ 0 9२३/२ 9 ९८ 9 ९८ २८/१ ३ ५५ ३								४ ०५
140/२ 0 88 884/9 9 00 9 140/२ 0 40 0 40 884/9 9 00 9 140/२ 0 40 <		9२०/9	٥	0 66				٥
약약 0 억७ 3 억७ 24/9/अ 0 ८४ 0 위국2/अ 0 ९० 0 ९० 24/2/अ 0 ९० 0 위국2/ब 9 २१ 9 १० 26 0 ५१ 0 위국3/२ 9 ९८ 9 ९८ २८/१ ३ ५५ ३		9२०/२	० ८८	0 66				٥
9२२/अ ० ९० २५/२/अ ० ९० ० 9२२/ब १२१ १२१ २६ ० ९४ ० 9२३/१ ० ५० २७ २८/१ ३ ५५ ३		9२9	0 40	0 40				9 00
9२२/ब १२१ १२१ १६ ०९४ ० 9२३/१ ०५० ०५० २७ ०५१		१२२/अ	० ९०	० ९०				0 88
9२३/9		१२२/ब	9 29	9 २9				o 90 o 98
923/2 9 96 9 96 26/9 3 44 3		9२३/9	० ५०	० ५०				० ५४
γC/1 γ γγγ γ		9२३/२	१ ९८	9 ९८				3 44
24/1 0 71								> 99 > 99
१२५ १२१ १२१ ३२/२ १७६ १								9 08

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची-	-चालू	
(٩)	(3)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	33/9	० ८१	० ८१			हैबतपूर	
	33/2	0 08	0 08		२९/३	9 00	9 00
	38/9	० ८३	० ८३				
	38/२	० ८५	० ८५		30/9	० ८१	٥ ८٩
	३५/ 9	० ८१	० ८१		39	० ८३	० ८३
	34/2	२ ०२	२ ०२		32	0 (9(9	0 (9(9
	3६/१	9 98	9 98		88/9	० ७८	० ७८
	30	9 79	9 79		88/२	० ८१	0 69
	36	0 69	0 69				
	६५/१ ६५/२	9	9 ६२ 9 ६२		४५	० ७५	० ७५
	43/4 66	o	o		80	० ८३	० ८३
	ξ()	० ८५	० ८५		४६	0 09	0 66
	٩٥ ६८	9 88	9 88		86	० ९१	० ९१
	६९	० ८१	० ८१		89	0 60	0 60
	७०/१/अ	0 69	० ८१				
	৩০/৭/ৰ	० ८१	० ८१		40	० ८२	० ८२
	90/2	२ १२	२ १२		49/9	9 84	9 84
	90/3	9 39	9 39		49/२	० ९०	० ९०
	۷७/۹	० ९९	0 88		49/3	० ८५	० ८५
	۷७/२	० ९९	0 88		49/8	0 90	0 90
	۷۵/3	0 88	0 99		५२/१, ५२/२	2 89	२ ४१
	Z9/8	0 99	0 99				
	८७/५ ११७/१/अ	9	9		५३	४ ०६	४ ०६
	११७/२/अ	2 43	2 43			हाशीमपूर	
	996	२ _१ २ २ ०२	२ _{२२} २ ०२		५९/२/१	१ ६२	१ ६२
	998	२ ०२	२ ०२		4९/२/२	१ ६२	१ ६२
	رغ/٩	0 09	0 09		६८/१	9	9 88
	۲8	9 94	9 94				
	८५	9 94	9 94		90	9 40	9 40
	८६	9 09	9 09		09	9 29	9 २9
	۷۷	३ ०२	३ ०२		७२/१	० ९८	० ९८
	८९	० ५२	० ५२		02/2	9 09	9 09
	90	9 २9	9 २9		७२/३	9 09	9 09
	९१	० ६८	० ६८				
	92	0 80	o &(9		७२/४	9 09	9 09
	93	0 80	ο ξ(9		03/2	१८९	१८९

(9)					अनुसूर्च	CI		
` /	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
	08	४ ८६	४ ८६		40	৭ ७६	9	
	७५/ 9	9 २ 9	9 29		46	9 88	9 88	
	." ७५/२	9 09	9 09		७३/१	२ ००	२ ००	
	૭૬	२ ०२	२ ०२		३८/१/अ	२ ५१	२ ५१	
	99	9 २9	9 29		३८/२	9 २9	9 २9	
	96	9 90	9 90		80	9 २०	9 २०	
	७९	9 80	9 80		82	9 ७२	9 ७२	
	८०/१	२ ७४	२ ७४		88	५ ०६	५ ०६	
	८०/२	० ७६	० ७६		८६/२	१ २६	१ २६	
	۷٩	१ ६६	१ ६६		90	3 28	3 28	
	८२	9 29	9 29		९१/१	१ ५२	१ ५२	
	८४/१	9 20	9 70		९२/१	० ८१	० ८१	
	८५/१	2 00	२ ००		२८/१	0 99	0 88	
	٩	५ ३२	५ ३२		२९/१/१	0 90	0 90	
	२/१/१	9 29	9 79		२९/१/२	9 00	9 00	
	२/१/२	२ ०३	२ ०३		33	9 २9	9 २9	
	६५	४८६	४ ८६		३५/१	० ४१	0 89	
	& &/9	9 २9	9 २9		३६/१	9 99	9 99	
	६६/२	० ८१	0 69		30/9	० ८१	० ८१	
	& &/3	० ८१	0 69		३७/२	० ८१	०८१	
	६७	9 99	9 99		38	० ८१	० ८१	
	६८/२	० ८२	० ८२		80	० ८१	० ८१	
	२/२	9 २9	9 २9		89	० ६६	० ६६	
	2/9/3	० ८१	0 69		85	० ८१	० ८१	
	2/3	० ८१	0 69		83	० ८१	० ८१	
	3	४ ६०	४ ६०		88	० ४६	० ४६	
	५९/१	9 8८	9 8८		४५	० ८१	० ८१	
	ĘО	9	9 85		४६	9 79	9 79	
	६٩	9 92	9 92		40	9 99	9 89	
	६२	०८०	0 60		५१	9 79	9 79	
	ξ 3	9 94	9 94		۷3	१ ६२	१ ६२	
	६४	9 ८9	9 ८9		८४/२	० ८१	० ८१	
	६९	9 २9	9 29		८५/२	9 ८०	9 ८०	
	५२/१	१ ०६	१ ०६		८६/१	१ ६२	१ ६२	
	42/2	१ ०६	१ ०६		۷७/۹	१ ०९	१ ०९	
	42/3	9 09	9 09		८७/२	१०८	१०८	
	43/9	9 40	9 40		۷۷	२ १२	२ १२	
	43/2	9 4८	9 46		900/9	१ ०९	9 09	
	48/9	9 30	9 30		900/२	० ५५	० ५५	
	48/2	9 30	9 30		900/3	१ ०९	9 09	
	44	१८६	१ ८६		90८	१ ०२	१ ०२	
	५६	२ २८	२ २८		१०९	० ८९	० ८९	

	अनुसूची	-चालू			अनुसूर्च	ो -चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	990	१ ४६	१ ४६		৭४७/अ/৭	१ ८९	9 ८९
	999	9 98	9 96		৭४७/ক/৭	0 49	०५९
	99२/9	9 94	9 94		৭४७/ब/৭	० २०	0 20
	997/7	० ८५	०८५		98८/9	9 3८	9 3
	8	9 09	9 09		989	9 २५	9 2
	4	9 09	9 09		940	2 00	२०
	ξ	9 88	9 88		9२८	9 42	9 4
	(9	० २८	० २८		929	२ १४	२ १
	८/٩	9 29	9 79		930/9	0 80	ο ξ
	د/ <i>۲</i>	9 २७	9 २७		930/2	o &o	o &
	8	9 29	9 79		939	ء ٩ ६८	9 &
	90	२ ५३	२ ५३		937/9	9 86	9 86
	99	0 80	0 60		937/7	१ ६२	٩ ६
	9२/9	9 28	9 2 8		933	0 69	0 6
	१२/२/अ	0 88	0 89		938	0 69	٥
	१३/१/अ	, 9	, 9		936	0 88	0 8
	^{२,} , १३/२/अ/१	० ८२	० ८२		938/9	० ८५	٥ ٥
	१३/२/अ/२	0 63	٥				
	१४/१/अ	9 90	9 90		939/2	9 38	93
	, , १४/२/अ	o 89	० ४१		939/3	2 o2	२
	7 .7	खुबगाव			980	३ ५८ हैतनाच	3 4
भावीं ब्लॉक क्र. १	989	ર ५५	२ ५५		20/0	हैबतपूर	0 0
/एल	987/२	१ ६२	१ ६२		२९/१ २०/२	9 09	9 0
	949/9	9 40	9 40		28/2	9 00	9 0
	949/2	9 38	9 39		33/9	0 69	0 6
	942	9 २८	9 26		33/2	0 69	٥ ٥
	943	9 40	9 40		38	9 २८	9 7
	944	9 20	9 20		34	3 00	3 0
	940/9	9 ६ ४	१ ६४		3 ६/9	9 80	9 8
	940/2	9 89	9 89		३६/२	9 38	9 3'
	94८	9 32	9 32		30	० ८१	0 (
	948	0 60	0 60		36	० ८१	0 (
	980	० ८६	० ८६		39	१ ६४	٩ ६
	969	१ ५६	१ ५६		80	१ ६२	٩ ६
	964	२ ४०	२ ४०		89	9 २9	٩ २
	934/9	9 ६८	9 ६८		४२	० ८१	0 ८
	934/2	9 ६८	9 ६८		83	२ ०२	२०
	930	9	9		8/9	२ ०६	२०
	987/9	9 70	9 70		५/५	9 00	9 0
	983	१ ६२	9 ६२		દ્દ	9 08	9 0
	988	२०८	२०८		(9	9 ७९	9 0
	984	9 98	9 98		८/٩	5 66	5 8
	988	0 90	0 90		९/२	१ ६५	٩ ६
п एक−६ (१५३४).	,	,-	,				

	अनुसूर्च	ी- चालू		अनुसूची -चालू				
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ	
	२०	१ ५५	१ ५५		49	o 03	0 (9	
	२२/१	० ९१	० ९१		५२	0 60	0 6	
	२२/२	0 40	0 40			इर्गवान		
	२३/१	9 २9	9 २9		७१/१	9 40	9 4	
	२३/२	9 99	9 99		७१/२	9 8८	9 8	
	28	० ८१	0 69		७२	२ ५५	۶ ر	
	२५	9 92	9 92		9 3	२ ५९	۶ د	
	२६	० ८२	० ८२		98	२ ०२	2 0	
	30/2	० ८१	٥ ८٩		७५/१	० ८१	0 (
		मनुलापूर			७५/२	9 २9	9 7	
	93/२	4 98	4 99		७६/ ੧	१ ६०	9 8	
	98/9	१ ६२	१ ६२		७६/२	१ ६२	9 8	
	98/9	१ ६२	१ ६२		५८/अ/२	२ ४३	२ ४	
	१४/२/अ	० ९२	0 65		५८/ब	२ ४३	२ ४	
	१४/२/ब	9 09	9 09		६०/१	9	9 8	
	१४/२/क	9 09	9 09		६०/२	9	9 8	
	94	१ ६२	१ ६२		६१	१ ६९	9 8	
	9६	3 ८०	3 60		६ २	9 29	9 ;	
	६/१	० ५४	० ५४		६३	३ ७६	3 (
	७/१	० ५६	० ५६		६४/१	9 09	9 (
	८/٩	२ ६१	२ ६१		६४/२	9 09	9 (
	९/१	3 99	३		६५	9 03	9 (
	8/2	२ ७१	२ ७१		५ ४/१	२ ५१	၃ ر	
	9/3	३ ३२	3 37		५५/अ	8 03	8 0	
	९/४/क	9 83	9 83		५५/ब/৭	9 80	9 8	
	90	१ २६	१ २६		५६	9 ७६	9 (
	99	१ २६	१ २६		40	0 92	0 (
	२/१	२ ९२	२ ९२		५८/अ/१	२ १४	२०	
	3	२ ८५	२ ८५		६६	9 32	9 3	
	8/9	9 90	9 90		६७	१ ६२	9 8	
	४/२/क	३ ६६	३ ६६		६८	9 03	9 (
	97	२ ४२	२ ४२		93	9 (90	9 (
	१३/१/अ	१ ६२	१ ६२		98	9 94	9 (
	৭३/৭/ब	१ ६२	१ ६२		94	9 80	9 8	
	१३/१/क	१ ६२	१ ६२		30	४८६	8 6	
		इस्माईलपूर			३८/ 9	१ ६६	9 8	
	४६/१	0 34	० ३५		3८/२	9	9 8	
	80/9	9 09	9 09		3८/3	٥	0 (
	80/2	9 08	9 68		3८/8	٥ رغ	0 (
	86	9 82	9 8 2		3८/4	9 04	9 (
	88	2 39	2 39		88	०९५	0 8	
	40	9 62	9		38	9 88	9 9	

	अनुसू	ची- चालू			अनुसू	ची- चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	80	9 88	9 ९४		38	0 99	0 99
	89	9 २9	9 २9		34	२ ५५	२ ५५
	४२	० ९८	० ९८		38	० ८१	० ८१
	83	० ५२	० ५२		30	० ८१	० ८१
	8८/٩	9 89	9 89		36	० ८१	० ८१
	8८/२	२ ००	२ ००		38	0 69	० ८१
	४९	9 ७९	9 ७९		80	० ५५	० ५५
	40	१ ६२	१ ६२		89	१ ६२	१ ६२
	५१	9 90	9 90		४२	9 9८	9 9८
	५२	9 09	9 09		83	० ९६	० ९६
	५३	२ ४०	5 80		ξ	4 30	4 30
	90	3 &3	3 &3		(9	० २०	0 50
	9८	9 २9	9 २9		6	9 २९	9 २९
	98	१ २५	१ २५		9	0 08	0 08
	२०	9 २9	9 79		90	9 90	9 90
	२9	१ २८	9 २८		99	9 09	9 09
	३३/अ	१ ६२	१ ६२		97	० ९५	० ९५
	३३/ब	9 49	9 ६9		98/9	9 २४	9 २४
	3६/१	9 ६७	9 ६७		98/२	9 २४	9 २४
	३६/२	9 80	9 ६७		9६	१८९	१८९
	२९	9 २9	9 २9		88	2 00	२ ००
	३०/१	० ९२	० ९२		६५	0 08	0 08
	३०/२	० ९१	० ९१		9	२ ०२	२ ०२
	39	३ ०५	३०५		2	2 38	2 38
	32	2 80	२ ९७		3	0 03	0 03
	38/9	9 83	9 83		8	9 00	9 (90
	38/2	9 00	9 00		4	9 99	9 99
	84	9 २9	9 २9		93	9 36	9 3८
	४६	9 9६	१ १६		94	8 00	8 00
	80	2 88	5 88		६७/१	0 69	० ८१
	9	9 82	9 85		६७/२	9 03	9 03
	२	8 58	8		\$\0/3	9 08	9 08
	3	२ ३३	2 33		६८	9 89	9 89
	8	२ ३२	२ ३२		६९	0 85	0 85
	२५	० ८२	० ८२		56	9	9
	२६/१	१ ६२	१ ६२		30	9 २०	9 २०
	२६/२	० ८१	० ८१		39	3 ६9	3 49
	२६/२	० ८१	० ८१		32	० ०६	० ०६
	20	० ८५	० ८५		५३	0 98	o 98
	२८	9 33	9 33		48	9 32	9 32
		ईस्माईलपूर			५५	9 82	9 82
	33	१ ५६	१ ५६		५६	२ १०	२ १०

	अनुसूर्च	ो- चालू			अनुसू	वी- चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	40	१ ६२	१ ६२		१४/क	0 09	0 0
	49	० ८१	0 69		৭৪/ब	o 28	0 28
	ξo	9 44	9 44		१५/अ	0 30	0 31
	६ 9	9 २२	9 २२		१५/क	० ०८	0 0
	६२	9 08	9 08		৭५/ब	० ६४	ο ξ
	& 3	० ०६	० ०६		9६/9	9 09	9 0
	9८/9	० ८१	0 69		१६/ २	१ ८२	9 ۷
	9८/२	१ ५२	१ ५२		१६/३	१ ६०	٩ ६
	98	2 38	2 38		੧६/୪	२ ०३	२०
	२०/१	9 90	9 90		3	9 २०	٩ २
	२०/२	9 90	9 90		8	२ ४३	२ ४
	२१	२ ०३	२ ०३		५/१	०८१	0 6
	२२	१ ९६	१ ९६		५/२	9 32	٩ ३
	23	0 88	0 88		દ્દ	० ८५	0 6
	२४	9 88	9 88		(9	0 60	0 ८
	२५	१ ६२	१ ६२		۷	9 २५	٩ २
	२६	० ६९	० ६९		908	9 92	9 9
	20	9 32	9 32		१०५	० ९४	0 9
	२८	० ६९	० ६९		१०६/१	० ८२	0 6
	५८/अ	9 09	9 09		१०६/२	9 २४	9 २
	५८/ब	9 09	9 09		900	9 २०	9 २
		बाजारवाडा			१०८	9 ८४	9 ८
	90	१ ६८	१ ६८		२७/१	9 २९	9 २
	9८	9 २७	9 70		२७/२	० ९१	०९
	98	0 60	0 60		२८/१	9 00	9 0
	२०	9 99	9 99		२८/२	9 00	9 0
	29	० ३८	० ३८		32	० ६८	० ६
	22	० ५०	० ५०		33	० ५४	0 4
	23	३ ७२	३ ७२		38/9	9 43	94
	ર૪/૧	१ ३८	9 3८		38/2	१ ५३	9 4
	२४/२	१ ६२	१ ६२		38/3	9 48	9 4
	૨५/૧	9 00	9 00		38/8	9 43	9 4
	२५/२	9 79	9 29		34	२ १०	२१
	२६	2 83	2 83		3६	० ६०	ο ξ
	8	9 ७६	१ ७६		30	० ६०	ο ξ
	90	5 50	2 50		36	१ ०९	9 0
	99	० ०५	००५		39/9	१ ०२	9 0
	92	3 39	3 38		36/5	१ ०२	9 0
	१३/१/अ	० ८३	० ८३		56	9 ८८	9 ۷
	৭३/৭/ब	9 ७६	१ ७६		30	9 83	98
	93/२	० ८१	० ८१		39	०८	9 0
	१४/अ	0 (90	0 (90		80	२ ०५	२०

	अनुसृ	ाची- चालू			अनुसूच	ग्री- चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	89	9 80	9 80		۷٥	0 98	o 98
	85	3 98	३ 98		۷٩	9 २५	9 २५
	83	9	१ ९२		८२	9 30	9 30
	88	२ २२	२ २२		۷ 3	9 २२	9 २२
	84	9 ६६	१ ६६		७२/१	३ ९५	3 84
	४६	० ६९	० ६९		७२/२	० १२	० १२
	80/9	9 00	9 00		69	9 ७२	902
	80/2	9 09	9 09		७ ४/٩	0 69	0 69
	80/3	0 0	0 00		08/2	0 69	0 69
	80/8	०८०	0 60		७५	9 89	9 99
	8८/१	9 २७	9 २७		७६	9 8८	9 8८
	8८/२	9 २9	9 २9		८४/१	3 46	३ ५८
	8८/३	9 09	9 09		८४/२	० ८९	० ८९
	४९/१	9	१ ६४		८५	२ ३४	२ ३४
	88/5	9 २9	9 २9		१००/५	१ ६२	१ ६२
	40/9	9 ८२	१ ८२		१०२/१	9 २०	9 २०
	40/2	० ८१	० ८१		90२/२	9 09	9 09
	43	१ ६२	१ ६२		१०२/३	9 89	9 89
	48/9	0 88	0 98		903	9 00	9 00
	48/2	0 88	० ९४		999	२ ५५	२ ५५
	929	0 98	o 98		99२	9 36	9 36
	49	9 89	9 89		993	0 88	0 88
	42	9 २9	9 २9		993	9 00	9 00
	५५/१	9 90	9 90		998	9 88	9 89
	44/2	0 60	0 60		994	२ ८३	२ ८३
	44/3	० ८८	٥		११८/अ	२ ६१	२ ६१
	44/8	० ८६	० ८६		११८/क	० १२	० १२
	५५/५	० ८६	० ८६		৭৭८/ब	0 85	0 85
	५५/६	० ८६	० ८६		90	४ ३८	४ ३८
	५६	9 २9	9 २9		९८	308	3 08
	40	9 &0	१ ६०		99	9 40	9 40
	६९	9 ८9	9 ८9		900/9	9 80	9 90
	७१/१	१ ६२	१ ६२		900/२	3 02	3 02
	७१/२	२ ८०	२ ८०		900/3	9 09	१ ०९
	६६	२ ७२	२ ७२		900/8	9 09	१ ०९
	६७/१	० ८१	0 69		१००/६	० ८३	० ८३
	६७/२	9 २४	9 २४		८६	9 २9	9 29
	\$\0}	० ८१	0 69		۷۵	० ७६	० ७६
	६८	२ ९६	२ ९६		۷۷	१ २८	१ २८
	00	9 83	9 83		८९	२ ३२	२ ३२
	96	9 २४	9 २४		९१	9 ८०	9 ८०
	७९	9 82	9 85		98	२ १२	२ १२
()							

	अनुसूच	वी- चालू			अनुसूर्च	ी- चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	९५	२ १२	२ १२		९३/१	9 08	9 08
	९६	9 82	१ ४२		९३/२	9 09	9 09
	99६/9	० ८५	० ८५		93/3	9 09	9 09
	৭ 9६/२	० ८६	० ८६		88	9 39	9 39
	990	3 3	३ ३६		९५	५ ६७	५ ६७
	998	२ ५६	२ ५६		९६	० ९०	० ९०
		बहाद्दरपूर			90	0 03	० ७३
	9	४ २५	४ २५		904	० ५९	० ५९
	2	5 86	5 86		१०६/अ	9 99	9 99
	3	9 90	9 90		१०६/क	9 79	9 २9
	8	0 90	0 (90		१०६ख	० ८१	० ८१
	4	9 9८	9 9८		98	9 २९	9 २९
	દ્દ	२ ६३	२ ६३		94	१ २८	१ २८
	(9	0 65	0 65		9६	9 २९	9 २९
	۷	० ९१	० ९१		90	9 २९	9 २९
	9	० ९१	0 99		9८	9 २९	9 २९
	90	० ९१	0 99		98	9 २९	9 २९
	9२	0 00	0 60		२०/१	9 33	9 33
	93	० ९५	० ९५		२०/२अ	० ८४	٥
	88	२ ०९	२ ०९		२०/२ ब	9 09	9 09
	49	२ ३३	२ ३३		२9	० ६६	० ६६
	५२	9 23	१ २३		२२/१/अ	9 90	9 90
	43	१ ३५	9 34		२२/१/ब	9 00	9 00
	48	0 0	0 00		२२/२/अ	० ९१	० ९१
	९८	9 38	9 38		२२/२/ब	9 09	9 09
	99	3 83	3 93		२३/१	० ९६	० ९६
	900	9 38	9 3&		२३/२	० ९६	० ९६
	909	१ ६२	१ ६२		ર૪/૧	9 93	9 93
	१०२	9 90	9 90		२५	9 40	9 40
	903	9 90	9 90		२६	० ९३	० ९३
	१०४	9 88	9 88		20	5 58	2 58
	५५	१ ०६	१ ०६		२८	६ २३	६ २३
	५६	9 32	9 32		२९	2 38	2 38
	40	२ ५८	२ ५८		30	9 85	9 82
	۲8	५ २३	५ २३		४०/१	० ८१	० ८१
	८५/१	२ ४३	२ ४३		80/5	9 93	9 83
	८२/१	0 99	0 88		89	9 49	9 49
	८२/२	० ८१	० ८१		85	9 90	9 90
	९१/१	9 79	9 29		83	२ ९५	२ ९५
	९१/२	3 28	3 28		40	८ ०४	८ ०४
	९१/३	3 28	3 28		३८/१/अ	0 60	0 00
	९१/४	3 28	३ २४		३८/१/ब	२ ६२	२ ६२

	अनुसू	ची- चालू			अनुसूची-	-चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	३८/ २	२ ०२	२ ०२		90	0 88	0 88
	38	2 86	२ ४८		98	9 90	9 90
	88	٩ २८	٩ २८		२१/१	9 84	9 84
	84/9	9 90	9 90		२१/२	२ २०	२ २०
	84/२	० ९०	0 90		२३	४ ९५	४ ९५
	४६	9 93	9 93		२५	8 00	8 00
	80	9 99	9 99		२६	٥ ३६	٥ ३६
	86	9 ७२	9 ७२		20	o 28	o 28
	39/9	० ८३	० ८३		२८	o 28	o 28
	39/2	9 २9	9 २9		२९	० २८	० २८
	3 2	9 09	9 09		30	9 09	9 09
	३३/ 9	9 39	9 38		39	१ ०६	१ ०६
	33/7	9 39	9 39		३८/ 9	3 28	3 28
	38	2 00	२ ००		३८/ २	२ १२	२ १२
	३५/ 9	० ८१	० ८१		3८/3	9 09	9 09
	34/2	२ ०२	२ ०२		३९/१/अ	0 80	0 80
	३६/ 9	१ ६२	१ ६२		३९/२/अ	0 88	० ४९
	3६/२	१ ६२	१ ६२		३९/३/अ	0 40	0 40
	3६/३	१ ६२	१ ६२		३९/५/अ	0 (90	0 (90
	30/9	9 00	9 00		80	3 03	3 03
	30/2	१ ६२	१ ६२		89/9	१ ८२	9 ८२
		खुबगाव			89/२	१ ४२	9 82
	२/१/१	२ ४३	2 83		४५	४ १३	8 93
	२/१/२	२ ४३	२ ४३		३२०/१	0 38	0 38
	२/२	० ८२	० ८२		३२४/१	0 90	० ९०
	3	० ९८	० ९८		३२५	२ २०	२ २०
	8	१८६	१८६		३२६	9 09	9 09
	4	० ९८	० ९८		३२७/१	० ७८	० ७८
	ξ	१८६	१८६		३२८/१/अ	० २६	० २६
	धनोर्ड	डी (बहाद्दरपूर)			३२८/१/क	0 39	0 39
धनोडी ब्लॉक	३२/१	२ ५५	२ ५५		३२८/४/अ/१	० ९१	० ९१
क्र.२ २/ए	३२/२	9 09	9 09		३२९/१	० ९९	० ९९
	37/3	9 93	9 93		३२९/२	० ९९	0 88
	33	9	9 ६३		330	२ ३७	२ ३७
	38	२ ५२	२ ५२		339	4 80	4 80
	34	२०८	२०८		33 2	9 ८७	9 20
	3६	२ १६	२ १६		३२८/२/अ	9 82	9 82
	30	9 04	9 04		३२८/५	9 २४	9 २४
	83	8 98	8 98		३२८/३/अ	१ ६२	१ ६२
	83	0 29	० २१		३२८/४/अ/२	9 २०	9 २०
	३/१/ब	9 २9	9 २9		333/9	9 38	9 38
	\ / /						` `

	अनुसूची-ः	वालू			अनुसूर्च	ो- चालू	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(٩)	(2)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	333/3	9 00	9 00		9	0 02	० ७२
	338	० ६१	० ६१		२	० ५३	० ५३
	३ ३५	० ९५	० ९५		3	० ९१	० ९१
	336	० ६१	० ६१		8	० ९१	० ९१
	330	9 49	9 49		ч	० ८९	० ८९
	33८	० ८१	० ८१		Ę	२ ५६	२ ५६
	338	0 1919	0 1919		(9	0 38	0 38
	380	१ ६०	१ ६०		۷	o 28	० २४
	३४१/१	२ ४६	२ ४६		8	० ९१	० ९१
	३४२/१	० ८५	० ८५		90	9 99	9 98
	३४३/१	० ७५	० ७५		99	9 ८८	9 ८८
	३४८/१/अ	० १९	० १९		9२	२ ०२	२ ०२
	३४८/२/अ	0 38	0 38		90	१ ८२	१ ८२
		रपूर (धनोडी)		09	9 99	9 99
	93	٥	٥		92	9 92	9 92
	१४/१/अ	१ २८	१ २८		98/२	१ ६२	१ ६२
	৭৪/৭/ब	१ २९	9 38		६५	9 30	9 30
	94	9 02	9 02		६६	3 29	3 28
	9६	१ ६२	१ ६२		८५	0 93	0 93
	90	9 ७२	9 ७२		& 0	० ९१	० ९१
	9८	0 88	0 88		& 8	२ ६९	२ ६९
	98	१ ६२	१ ६२		43	0 65	0 85
	२०/१	0 68	० ८९		48	१ २५	9 २५
	20/2	0 69	0 69		८६	9 60	9 60
	29/9	0 00	0 00		८६/२ (:s./o	9	9
	२ १/ २	0 69	0 69		५६/१	9 98	9 98
	२१/३ २२	o ९१ २ ३५	० ९१ २ ३५		५६/२ ५७/१/अ	9 99 9 43	9 99 9 ५ ३
	२४ २४/१, २४/२/अ		२ २५ १ ६०		५७/ ^१ /अ ५७/ १/ब	7 34 2 34	7 94 7 34
	४०/ 1, २०/२/ज ४९/१	9 88	9 88		46/1/9	2 88	2 88
	88/3	9 32	9 32		ξ3	9 49	9 49
	88/3	9 39	9 39		4¥ {8/9	2 85	2 85
	ξ / /9	9 06	9 0 6		ξ8/ ?	0 ८२	o
	ξ <i>C</i> /2	9 06	9 06		ر ۷۵/۹	9 79	9 79
	8८/२	9 98	9 98		۷۵/۲	2 40	2 40
	8८/३	9 99	, 9 98		03	9 92	9 92
	40	9 o3	9 03		68	9 88	9 86
	49	٠ 9 ٥٧	9 06		७५	o	۰ ۷۹
	५२	० ९९	0 88		૭६	٥ ८४	० ८४
	५५/१	9 30	9 30		00/9	१ ६२	१ ६२
	44/2	9 30	9 30		99/2	० ८१	० ८१
	८८/२	9 ७८	9 ७८		96	० २५	० २५

	अनुसूची- चालू				अनुसूची- चालू		
(9)	(5)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	99	0 32	0 32		90	2 90	२ १।
	۷٥	२ ३६	२ ३६		94	9 38	9 39
	۷9	9 38	9 38		२६०	9 99	9 9
	८२	9 49	9 49		२६१	9 30	93
	८ ३	9 २०	9 २०		२६३	० ८३	0 6
	धनोडी	(बहाद्दरपूर)			२६४	२ ०२	२
गार्वी ब्लॉक क्र. २	99/9	० ८३	० ८३		२६५	9 00	9 0
/बी	99/90	० ८२	० ८२		२६६	9 90	9 9
	99/99	० ८२	० ८२		२३९/१	० ८१	٥
	99/9२	० ८२	० ८२		२३९/२	० ८१	٥ ८
	99/93	० ८२	० ८२		280	9 03	9 0
	99/२	० ८३	० ८३		२४१/१	9 90	9 9
	99/3	० ८३	० ८३		२४१/२	9 90	9 9
	99/8	० ८३	० ८३		२४२/१	१ ६२	٩ ६
	99/4	० ८३	० ८३		282/2	٥ ८४	0 6
	99/६	० ८२	० ८२		283	9 40	9 4
	99/0	० ८२	० ८२		288	१ ८९	9 6
	99/८	० ८२	० ८२		२४५/१	9 90	9 9
	99/९	० ८२	० ८२		२४५/२	० ८१	0 6
	9२	१८६	१८६		280	9 49	9 4
	93	9 38	9 3&		२६२	२ ०५	२
	98	२ ८६	२ ८६		220	8 08	8 0
	२५३	0 90	0 90		२२८/१	4 66	4 6
	२५४/१	२ ०९	२ ०९		२२८/२	8 00	8 0
	२५४/२	9 09	9 09		230	१ ६८	٩ ६
	२५५	१ ९६	१ ९६		२३८	9 04	9 (9
	२५६/२५७	६ ८०	६ ८०		233	0 30	0 3
	२५८	२ ६०	२ ६०		238	० ६१	ο ξ
	२५९/१	० ९८	० ९८		२३५	२ ७२	२ ७
	२५९/२	0 88	० ९९		२३६	3 03	3 (
	4	9 38	9 38		3६७/१	9 00	9 0
	६/१	० ६१	० ६१		२६८	9 82	9 8
	६/२	0 (90	0 (90		२६९/१	9 २४	9 🤅
	(9	0 38	o 3Ę		२६९/२	9 २9	9 २
	۷	9 32	9 32		२६९/३	9 २9	9 २
	8	9 ७६	१ ७६		२६९/४	9 79	9 २

	अनुसू	वी- चालू			अनुसूची- चालू			
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
	२६९/५	9 २५	१ २५		२१८	9 30	9 30	
	३ ५८/१	० २६	० २६		२१९	9 02	902	
	३ ६१/१	9 98	9 98		२२०	२ ८३	२ ८३	
	3६३/१	0 08	0 08		२२१	9 ८५	9 ८५	
	३ ६४/१	9 8८	9 8८		२२३	9 89	9 89	
	३६५/ 9	0 (90	0 (90		258	2 30	२ ३७	
	२६७	२ ४२	2 85		२०१/१	० ८१	० ८१	
	38८	9 09	9 09		२०१/२	० ८१	० ८१	
	३६९	9 9८	9 9८		२०१/३	0 93	0 93	
	300/9	० ९१	० ९१		२०८	० ८१	० ८१	
	300/2	0 90	० ९०		२१०	9 03	9 03	
	309/9	9 48	9 48		200	२ २१	२ २१	
	३ ७१/२	१ ६२	१ ६२		२०९	9 84	9 84	
	302	9 82	9 82		299	0 88	० ९४	
	303	४०५	४ ०५		292	० ९०	० ९०	
	308	० ६७	o &0		२१३	२ ३२	२ ३२	
	304	० ६५	० ६५		२१४	० २६	० २६	
	300	0 96	0 96		२२५	9 २9	9 २9	
	302	0 80	0 80		२२६	3 33	3 33	
	309	0 80	0 80		१८८	9 08	9 08	
	,				9८९/9	9 २9	9 29	
आर्वी ब्लॉक क्र. २	90८	9 29	9 29		9८९/२	9 २२	9 २२	
?/सी	909	9 29	9 29		१९०	9 09	9 09	
.,	9८०/9	9 29	9 29		999	9 २9	9 २9	
	9८०/२	9 88	9 88		997	० ०६	० ०६	
	9८०/३	२ ८२	२ ८२		२०२	१ ५२	१ ५२	
	२२२	9 30	9 30		२०३	9 09	9 09	
	286	۲ o२	۲ o२		२०४/१	0 89	० ४१	
	288	9 08	9 08		२०४/२	0 80	0 80	
	२० <i>५</i> २५०	9 83	9 83		२०५/१	० ८१	० ८१	
	२ ,5°	2 83	2 83		२०५/२	० ८१	० ८१	
	२५२ २५२	۲ ° २ ٩ २٩	۲ ° २ 9 २ 9		२०६/१	० ८१	० ८१	
		9 09	9 09		२०६/२	9 40	9 40	
	२१५/१ २९५/२				984	0 80	0 80	
	२१५/२	9 09	9 09		१९६	9 29	9 79	
	२१६	२ ०२	२ ०२		990	9 84	9 84	
	२१७	० ८१	० ८१		१९८	9 २०	9 २०	

	अनुसूर्च	ो -चालू			अनुसूर्च	ो -चालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	200	३ ६५	३ ६५		۷/8	9 09	9 09
	२२९	9 २२	9 २२		८६	9 42	9 4८
	२३०	१८६	१८६		۷७/٩	० ९४	० ९४
	२३१	० १६	० १६		۷/۶/	० ९५	० ९५
	२३२	० १६	० १६		۷۷	۷ ک	۷ ک
	२७०/१	2 20	२ २०		६७/ 9	9 39	9 39
	200/2	२ २१	२ २१		६७/२	0 29	٥ ८٩
	9९३/9	9 93	9 93		ξ ₀ /3	० ८१	० ८१
	9९३/२	9 93	9 93		Ę۷	9 38	9 38
	9९३/३	9 98	9 98		६९/१/अ	१ ६२	9 ६ २
	9९४/9	5 80	5 80		६९/१/ब	9 80	9 80
	988/2	२ २०	२ २०		(90	9 32	9 32
	998/3	२ २०	२ २०		ا 99/9	0 (90	0 (90
	988/8	२ ४०	2 80		७२/१	० ९६	० ९६
	9९९/9	० ८१	० ८१		٥ , ۱ ا	9 22	9 22
	999/२	9 ६५	१ ६५		98	9 42	9 46
	209	५ ०८	५ ०८		७५	9 33	9 33
	202	9 90	9 90		<u>۱</u>	9 88	9 88
	203	० ८१	० ८१		७६/१/अ	२ १ ३	२ १३
	208	० ९६	० ९६		৩६/৭/ৰ	9 36	9 36
	२७५	8 88	8 88		99	8 00	8 00
	२७६/१/अ	० २९	0 56		9८/٩	१ ६२ १ ६२	9 ६ २
	२७६/२/अ	0 33	0 33		9C/7 9C/7	0 89	0 89
	२७९/१/अ	० ५०	0 40				
	२७९/२	२ २०	२ २०		9C/3	0 99	0 99
	२७९/३/अ	9 89	9 89		96/8	9 44	9 44
		वाडगाव			७८/५	9 44	9 44
	८०/१	२ ११	२ ११		८९	9 09	9 09
	८०/२	२ १०	२ १०		92	० २८	० २८
	८٩/٩	9 93	9 93		९३/१/अ	0 88	0 68
	८٩/२	9 93	9 93		९३/२/अ	० ८३	० ८३
	८२	9 03	9 03		९४/१	0 90	0 90
	۷3	० ९८	० ९८		९७/१	0 02	0 02
	८४/१	१ ५२	१ ५२		१४२/१/अ	0 39	0 39
	८४/२	० ८१	० ८१		१४२/१/क	० २५	० २५
	۷8/3	० ८१	० ८१		१४२/२/अ	0 80	0 80

	अनुसूर्च	ो —चालू			अनुसूर्च	ी —चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	१४२/२/क	० १९	० १९		904	٩ २८	१ २८
	१४३/१/अ	0 39	0 39		१०६	9 8८	9 8८
	१४३/२/अ	० ६९	० ६९		99६/9	2 00	2 00
	4 ९/9	9 08	9 08		१ १६/२	२ ००	२ ००
	49/2	२ ००	२ ००		८९/१	9 9८	9 9८
	६०	२ २२	२ २२		८९/२	9 98	9 98
	६१	9 २9	9 २9		९०	० ५८	० ५८
	६२	9 49	9 49		९१	० ५८	० ५८
	६३	१ ४६	१ ४६		९२/१	9 90	9 90
	६४/१/अ	9 २9	9 २9		85/5	० ८१	० ८१
	६४/१/ब	१ ६२	१ ६२		93	१ ०६	१ ०६
	६४/२	० ९१	० ९१		९४	0 88	० ९४
	६५	२ ७२	२ ७२		९६/१	२ ०४	5 08
	६६	9 33	9 33		९६/२	६ ०८	६ ०८
	988	9 34	9 34		990/9	9 २9	9 २9
	3 9/9	0 30	0 30		990/२	२ ०२	२ ०२
	३२/१	० ९२	० ९२				
	33	9 00	9 60		धन	गोडी (बहा.)	
	3 8/9	२ २७	२ २७				
	४०/१	० ९६	० ९६		9८9/9	9 98	9 98
	४१/१/अ	9 09	9 09		१८१/२	9 09	9 09
	४ १/ ৭/ब	9 09	9 09		9८9/३	9 98	9 98
	४१/२	9 09	9 09		१८२	० ०८	००८
	४२/१	9 23	9 73		9८३	० १२	० १२
	५५/१	० ४८	० ४८		9८४/9	3 64	3 64
	44/2	9 २9	9 २9		१८४/२	3 08	3 08
	44/3	9 09	9 09		१८५/१	२ ८७	9 20
	५६	0 09	0 09		१८५/२	२ ८०	२ ८०
	40	9 39	9 38		१८६/१	9 २२	9 २२
	42	2 00	2 00		१८६/२५	9 २9	9 २9
					9८७	0 56	0 56
		हिवरा					
						हिवरा	
आवीं ब्लॉक	90	२ ३६	२ ३६				
क्र. २, २/डी	९८	9 32	9 32	आवीं ब्लॉक	99८/9	9 80	9 80
	९५/१	१ २८	१ २८	क्र. २, २/ई	99८/२	9 79	9 29
	९५/२	9 29	१ २९		998	१ ६०	१ ६०
	99	9 32	9 32		970	9 (90	9 00
	900	0 80	0 80		929	9 38	9 38
	909	२ ०६	२ ०६		9२२	० ५५	० ५५
	902	० ६२	० ६२		9२३	२ ६०	२ ६०
	903	१ ६०	१ ६०		928	१ ६२	१ ६२
	908/9	9 03	9 03		9२५	0 09	0 09
	908/2	० ८१	० ८१		१२६/१/अ	9 02	9 02

	બ નુતૂ વ	गि— चालू			अनुसूची— चालू			
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)	
,	,	हे. आर	हे. आर	` ,	,	हे. आर	हे. आर	
	१२६/१/ब	9 40	9 40		9८9/9	٥ 8८	0 8	
	१२६/२	9 ३८	9 36		9८9/३	0 80	0 8	
	 १२६/३	9 36	9 36		9८५/9	9 32	9 3	
	920	१ ५६	१ ५६		9८६	9 38	9 3'	
	9२८/9	9 94	9 84		9८७/9	० ९३	0 9	
	१२८/२	१ ९६	१ ९६		१८९	३ २४	3 2	
	9२९/9	१ ९२	१ ९२		9९0	9 39	93	
	9२९/२	१ ९२	१ ९२		999	9 90	9 9	
	930	३ १२	३ १२		१९२	१ ६२	٩ ६:	
	939	9 40	9 40		9९8	9 02	9 00	
	932/9	9 २9	9 २9		२०६	9 98	9 98	
	932/2	9 49	9 48		280	२ ७६	2 08	
	933	१ ३६	9 3६		9२३	9 २9	9 2	
	938/9	२ ५२	२ ५२		928	१ ६२	१ ६३	
	938/2	२ ५२	२ ५२		9२५	३ २६	३ २१	
	१०९	२ ०२	२ ०२		१२६	3 08	3 08	
	990	0 30	0 30		920	9 २३	9 23	
	999	2 08	2 08		१२८/अ	9 29	9 2	
	99२/9	१ ६०	१ ६०		१२८/क	9 २9	9 2	
	99२/२	२ ०५	२०५		930	9 २9	9 2	
	99२/३	१ ६०	१ ६०		939	9 २9	9 29	
	993	६ ७८	६ ७८		9 ६५/9	१ ६२	१ ६३	
	998	० ८१	० ८१		१६५/२	० ८५	0 (
					9 ६५/३	१ ६२	٩ ६:	
		बोदड			993/9	9 २०	9 20	
					993/२	१ ६०	9 &0	
	90	१ ६२	१ ६२		993/3	० २८	० २८	
	9८/9/9	0 38	0 38		998	9 ७४	9 08	
	9८/9/२	9 00	9 00		994	१ ६२	9 &	
	9८/२	० ८१	०८१		99६	0 69	٥ ۷	
	98	9 00	9 00		9२०	२ १०	२ १०	
	२०/१	१ ६२	१ ६२		929	٥٧ ۶	2 6	
	२०/२	0 60	0 60		9२२	१ ५२	9 45	
	२१	० ०९	० ०९		१२८/ब	9 २9	9 29	
	२२	0 80	0 80		१२९	9 04	9 00	
	२३/१/अ	१ ४६	१ ४६		932	0 69	0 6	
	२३/१/ब	9 २9	9 २9		933	0 69	0 6	
	२३/२	9 २9	9 २9		938/9	० ९३	0 93	
	23/3	9 79	9 २9					
	28	१ ६२	१ ६२			दिघी		
		सायखेडा			३ ९/٩	o 88	0 8	
					38/3	0 39	0 3	
	9८०/9	9 २४	٩ २४		89	9 48	9 49	

	अनुसू	ची —चालू		अनुसूची— चालू			
(٩)	(3)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	४२	9 88	9 88		0/2	२ ८३	۲ ۷3
	83/9	9 ८८	9 ८८				
	930	० ६५	० ६५			सायखेडा	
	93८	० ६६	० ६६				
	938/9	१ ६०	१ ६०		990	0 05	0 0
	939/2	० ८१	० ८१		999/9	0 80	0 8
	939/3	१ ६०	१ ६०		999/२	0 09	0 0
	980/9	9 २२	9 २२		99२	० ६१	० ६
	980/२	9 २२	9 २२		993	० ५८	0 4
	989/9	9 09	9 09		998	0 60	0 6
	989/२	० ८५	० ८५		994	9 88	9 8
	989/३	० ८५	० ८५		99६	9 3८	9 3
					990	9 २५	9 २
		रोहणा			99८	9 30	9 31
					983/9	9 4८	9 4
गर्वी ब्लॉक	250	० ४५	० ४५		२०३/१	० २६	0 3
ō. २, २/एफ	२२१	9 09	9 09		२०४/१	० ६०	० ६
	२२२	9 09	9 09		२०४/३	० २९	0 3
	२२३	३०८	३०८		२०५	१ ५३	9 4
	२२६	0 90	0 90		२०६	9 38	93
	250	٥	० ८८		900	0 08	0 (9)
	२२८	० ८९	० ८९				
	२२९	3 ८०	3 ८०			रोहणा	
	१९८	9 (90	9 (90				
	988	0 38	0 38	आवीं ब्लॉक	973	० २८	0 2
	२०१	9 ८०	9 ८०	क्र. २, २/जी	१२४/१अ	3 3८	3 3
	२०२/१	० ८६	८६		१२४/१ब	9 09	9 0
	२०२/२	० ८६	० ८६		928/2	9 २9	9 7
	२०३	० ९१	० ९१		928/3	9 २9	٩ २
	२०४	9 09	9 09		१२४/४	० ८१	0 6
	२०५/१	१ ९६	१ ९६		१२६	० ६२	० ६
	२१५/१	१ ०६	१ ०६		920	४ ९८	8 8
	२१६	१ ६२	१ ६२		१२८/३अ	9 00	9 0
	२१७	9 32	9 32		१२८/४अ	० ९५	0 9
	२१८/१	० ८३	० ८३		998	२ ५३	२ ५
	२१८/२	१ ६०	9 ६०		१२०	0 84	0 8
	२२०	9 43	१ ५३		१३६/ १	० ६९	० ६
	२२१/१	२ ५८	२ ५८		93६/३	० २२	0 5
					930/9	२ २३	२ २
		नागापूर			१३८/३अ	0 00	0 6
					93८/9	9 २9	٩ २
	4	9 ८७	9 ८७		93८/२	9 २9	٩ २
	६/१	9 04	9 04		१३८/३अ	0 60	0 (0
	६/२	9 04	9 04		१३८/३ब	0 00	0 6

	अनुसूर्च	ो —चालू		अनुसूची —चालू			
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर `	हे. आर
	938	२ १६	२ १६			डोंगरगाव	
	980	0 80	0 80				
	989	0 08	0 08		3/9	0 90	० ९०
	१४२/१अ	9 29	9 29		8/9	१ ०८	०८
	१४२/१क	9 38	9 38		५/१	9 00	9 00
	१४२/१ब	9 34	9 34		ξ	१ ६२	१ ६२
	982/3	2 80	5 80		(9	१ ६२	१ ६२
	१४२/३/अ	9 २०	9 २०		۷	१ ६२	१ ६२
	१४२/३/ब	9 २०	9 २०		९/१/अ	0 09	0 09
	२०९/१	० ८१	० ८१		९/२/अ	० ९०	० ९०
	२१०/१	9 42	१ ५८		९/२/ब	० ७२	0 02
	२१२/१अ	0 02	० ७२		९/३/अ	० ९०	0 90
	२१२/२अ	0 (90	0 (90		90/9	3 39	3 39
	२१३	3 88	3 88		99	3 38	3 38
	२१४	9 २9	9 २9		97	9 २२	9 २२
	२१५	9 22	9 २२				
	२१६	१ ६२	१ ६२				
	२१७	0 40	० ५०	आवीं ब्लॉक	२६	२०८	२०८
	२१८	9 98	9 98	क्र.२, २/आय	30	9 42	9 4८
					93	3 90	3 90
		वाई			98	० ९२	० ९२
 	02/0	() () ()	() (a)		१५/१/अ	9 36	9 3८
आर्वी ब्लॉक	92/9	8 64	8 64		৭५/৭/ब	0 69	० ८१
क्र. २, २/एच	92/90	9 60	9 60		94/२	0 30	0 30
	92/99	9 60	9 60		9८/9	० २४	० २४
	92/92	9 60	9 60		३१/१/क	9 88	9
	92/93	9 08	9 98		३१/१/ख	9 86	9 96
	93/2	9 29	9 29		39/2	१ ६२	9
	277	9 04	9 04		39/3	9 29	9 29
	२८५	9 66	9 66		29	9 २८	9 २८
	२६९/१ २६९/२	9 08	9 08		२२	9 02	9 02
	249/2	9 08	9 08		२४/१	२०५	२०५
	२७०	0 30	0 30		२४/२	२०५	२०५
	२७ 9	० ८५	० ८५		२५/१	9 09	9 09
	2007 2007	२ ९३	2 93		२५/२	9 09	9 09
	२७९/१/अ २७०/२	0 88	0 88		२५/३	9 09	9 09
	200/2	0 69	0 69		२५/२ २५/४	o	o
	२७९/३ २८०/९	9 09	9 09		२५/ <i>७</i> २७	9	9 29
	२८०/१ २८०/१	o 32	o 32				
	२८१/१ २८१/३	२ २८	2 26		کار	٩ २८	9 २८
	२८१/३ २८२	0 38	0 38		20/0	२ o३	२ o३
	२८२	9 02	9 02		२०/१	८ १३	۷ 93
	२८३	9 90	9 90		२३	९ ३५	९ ३५

	अनुसृ	्ची —चालू			अनुसूची —चालू			
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(3)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	
		दह्यापूर			७६	0 90	0 90	
					09	9 92	9 92	
	80/9	9 00	9 00		92	० ३८	० ३८	
	80/3	० २८	० २८		98	० ६०	० ६०	
		6			८०	0 32	0 32	
		दरियापूर			۷۹	9 32	9 32	
					८२/٩	0 90	0 90	
					८३/٩	0 80	0 80	
आर्वी ब्लॉक	8	۰ ۷۹	0 69		८३/३	0 70	0 20	
क्र.२,२/जे	90	0 69	0 69					
	99/9	9 86	9 96			दत्तपूर		
	99/2	9 20	9 20		0	0.00	0.00	
	99/3	9 20	9 20		9	9 29	9 29	
	१२/१/अ १२/१/ज	2 03	2 03		2 /0	9 40	9 40	
	१२/१/ब १२/२	2 o3	2 o3		3/9 3/2	3 84 0 52	3 84 9 53	
	9२/२ 9३	9 २० 9 २२	9 २० 9 २२		३/२ ४/१	9 & ?	१ ६२	
	12 93	9	9 ६ २		8/9 8/२	o	o	
	¹ २ १४/१/अ	1 GY 0 C9	o 69		۰/۲ 9	9 80	9 80	
	१४/१/ब	0 69	0 69		97	9 o&	9 og	
	18/ 1/9 98/2	0 69	0 69		93	o 69	o 29	
	94	2 0 4	२ ७५		98	१ ६२	१ ६२	
	')	(0)	(0)		94	9 09	9 09	
		मार्डा			98	9 82	9 82	
		0.		आवीं ब्लॉक	90	२ ०४	२ o8	
	& २/३	9 34	9 3६	क्र.२, २/के	99	9 29	9 79	
	&8/9	9	9 ८9	., .,	90	9 70	9 70	
	£8/3	9 48	9 48		9८/9	9 29	9 29	
	६५/ 9	२ ८१	२ ८१		9८/२	0 90	० ९०	
	६५/२	२ ८१	२ ८१		98	9 48	9 48	
	६६	२ २३	२ २३		२०	9 98	9 99	
	६७	० ८१	० ८१		२१/१	9 04	9 04	
	६८	٥ ۵۷	0 66		२९/२	৭ ७६	१ ७६	
	६९	0 80	0 80		२२/१	२ ३०	२ ३०	
	(90	٥	0 66		२२/२	9 २9	9 २9	
	४/१/क	9 २३	9 २३		4	१ ८९	१८९	
	४/१/ख	9 29	9 २9		Ę	3 08	3 08	
	४/१/ग	9 २9	9 २9		۷	१ ४६	१ ४६	
	4	٥ ८४	٥		8	२ ०९	२ ०९	
	६/१/क	० ९८	० ९८		२३	9 २५	१ २५	
	६/१/ख	0 90	0 90		28	२ ७२	२ ७२	
	६/३	o 85	o 85		૨ ५/૧	१ ०६	१ ०६	
	८/٩	3 30	3 30		२५/२	9 38	१ ३६	

	अनुसूर्च	ी —चालू			अनुसूर्च	ी —चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२६	0 30	0 30		२७९	9 29	9 29
					२८०	0 69	० ८१
		मार्डा			२८१	9 29	9 29
					२८२	9 88	9 88
	09/9	9 ६ ४	१ ६४		२८३	० ८१	० ८१
	७१/२	9 00	9 00		२८ ४	0 60	0 0
	09/3	9	१ ६४		२८५	9 73	9 73
	02	० ९६	० ९६		२८६	9 २२	9 २२
	03	0 02	० ७२		२८७	9 09	9 09
	७ ४/٩	9 00	9 00		२९०/२/अ	१ ६२	१ ६२
	08/२	9 00	9 (90		२९०/२/ब	१ ६२	१ ६२
	७५/ ٩	9 89	9 89		२८८/१	१ ०२	9 02
	७५/२	१ ६२	१ ६२		२८८/२	9 03	9 03
	04/3	१ ६२	१ ६२		२८९	१ ६२	१ ६२
	04/8	9 09	9 09		२९०/१	3 08	3 08
					98	9 ८४	9 ८४
		वीरूळ			२०	० ८१	० ८१
					२9	9 09	9 09
आर्वी ब्लॉक	२५९/१	0 80	0 80		२२	१ ६२	१ ६२
क्र.२, २/एल	२५९/२	0 86	० ४८		23	9 90	9 90
	२६०/१	9 38	9 38		32/9	9 00	9 00
	२६०/२/अ	१ ६२	१ ६२		32/2	० ८१	० ८१
	२६०/२/ब	१ ६२	१ ६२		33	० ८१	० ८१
	२६१	३ ६२	३ ६२		38	9 9८	9 9८
	२६२	२ ०२	२ ०२		34	१ ६२	१ ६२
	२६३	9 ६9	9 ६9		36	9 २०	9 २०
	२६४	9 ६9	9 ६9		30	9 40	9 40
	२६५	२ ४५	२ ४५		36	० ९६	० ९६
	२६६	9 09	9 09		५९/१	० २१	0 29
	२६७	9 ८४	9 ८४		६०	9 60	9 00
	२६८	9 80	9 80		६१/१	0 93	० ९३
	२६९	२ २७	२ २७		६९/३	० ४६	० ४६
	200	0 (90	0 (90		२९८	४ ८६	४ ८६
	२७१/१	9 09	9 09		ξ ο 3	8	8 78
	२७१/२	9 00	9 00		६०४	० ६९	० ६९
	२७२/१	9 90	9 90		२९१	9 90	9 90
	२७२/२	9 90	9 90		365	9 09	१ ०९
	203	० ९६	० ९६		२९५/१/ब	9 84	9 84
	208	० ८१	० ८१		288	9 98	१ १६
	२७५	9 २9	9 २9		300	3 00	3 00
	२७६	٥	٥ ८४		263	२ २५	२ २५
	200	9 09	9 09		568	0 88	० ६४
	२७८	9 09	9 09		२९५/१/अ	9 09	9 09

ना.-एक-१० (१५३४).

	अनुसू	ची —चालू			अनु	सूची —चालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२९५/२	0 08	0 08		२५	9 09	9 09
	२९६	० ९२	० ९२		२६	9 34	9 34
	२९७	० ६१	० ६१		20	0 80	0 80
	309	१ ५२	9 42		२८	२ २१	२ २१
	३०२/१	9 09	9 09		२९	२ १५	२ १५
	302/2	0 60	0 60		30	9 04	9 04
	303	٥ ८४	٥		39	0 90	० ९०
	308	० ८६	० ८६		६२/१	0 39	0 39
	३०५	9 08	9 08		६२/३	० २६	० २६
	३०६	० ८१	9 ک		६ ३/१	0 3६	٥ ३६
	300	9 २9	9 २9		& 3/3	o 38	0 38
	३०८/२	२ ४२	२ ४२		६४/१	0 80	0 80
	489	० ७८	0 92		& 8/3	9 08	9 08
					६५/१	००५	० ०५
		र्दा	रेयापूर		६५/ ३	१ ६८	१ ६८
	90	3 ८०	3 ८०		६६/१	9	9
	9८	० ८१	० ८१				
	38	० ६४	० ६४			सावरखेडा	
	80	० ६४	० ६४				
	४१	१ ५६	१ ५६		५२	१० ३६	१० ३६
	૪૨/૧	9 २४	9 २४		43/9	० ८१	० ८१
	82/2	9 २४	१ २४		43/2	२ ८१	२ ८१
	82/3	१ २५	9 २५		48/9	9 00	9 00
	83	२ ३५	२ ३५		48/2	9 00	9 00
	88	9 90	१ ९०		48/3	9 २४	9 २४
	४५	० ९१	० ९१		44	० ५५	० ५५
	४६	9 २9	9 २9		२	२ ७२	२ ७२
	୪७/੧	0 08	0 08		3/9	9 94	9 94
	80/3	0 33	0 33		3/2	9 98	9 98
	२५०	9 00	9 00		83	9 99	9 99
	२५१/१	० ८१	० ८१		83	० ८९	० ८९
	२५१/२	० ८१	० ८१		88	० ९०	० ९०
	२५२	0 (90	0 (90		84	9 ६७	9 ६७
	२५३	9 २9	9 २9		४६/१	१ ६२	१ ६२
	२५४/१	9 २९	9 २९		४६/२	१ ६६	१ ६६
	२५४/२	9 29	9 २९		80	9 09	9 09
	२५५/१	० ८२	० ८२		86	9 9८	9 9८
	२५५/२	9 २९	9 २९		४९	9 9८	9 9८
	२५५/३	9 98	9 99		40	9 00	9 00
	२५६	३ १६	३ १६		49	9 00	9 00
	240	१ २५	१ २५		५६/अ	० ४८	० ४८
	२५८	१ २५	१ २५		५६/ब	0 88	0 88
	28	२ ५४	२ ५४		40	o 85	० ४२
	10	()0	()0		,	- 1	- \

	अनुसू	ची —चालू		अनुसूची— चालू				
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	
	9	0 88	0 88		৭९/৭/ब	٥ ८٩	٥ ८٩	
	48	0 94	o 9 4		98/2	9 29	9 79	
	ξo	0 94	0 94		38/9	० ६२	० ६२	
	६२/अ	0 28	0 28		38/2	0 69	0 69	
	६२/ब	9 33	9 33		80	9 80	9 90	
	ξ 3	9 09	9 09		89	9 88	9 88	
	£8	o 2 3	o 2 3		۷	9 99	9 99	
	६५	0 88	0 88		29	२ २४	२ २४	
	<u>६७</u> /٩	9 9८	9 9८		22	0 09	0 09	
	६७/२	9 00	9 00		23	0 89	0 89	
	६८/१	२ ४८	2 87		28	3 ८ ६	ع	
	ξ2	2 00	२ ००		२५	0 60	0 0	
	ξ // 3	2 00	२ ००		२६	9 २9	9 29	
	६८/४	2 00	२ ००		२ ७	0 29	० ८१	
	६९	० २०	० २०		२८	२ १३	२ १३	
	(90	o २१	० २१		२९/१	२ ०९	२ ०९	
	39	२ ३५	२ ३५		२९/२	0 63	० ८३	
	३२/१	0 69	0 69		30/9	٩ ३८	9 36	
	३ २/२	9 48	9 48		30/2	० ९१	० ९१	
	33/ 9	9 48	9 48			सल्फ	ाळ (हेटी)	
	३३/ २	0 69	0 69		970	२ ०२	२ ०२	
	३ ४/٩	9 २०	9 २०		१२८	१ ६६	9	
	३४/२/अ	9 48	9 48		१२९	4 68	4 68	
	३४/२/ब	0 69	० ८१		930	२ ०२	२ ०२	
	34	9 २०	9 २०		939	३०८	३०८	
	3६	३ ५५	३ ५५		937	0 92	० ७८	
	30	0 88	० ९९		933	0 78	० ८४	
	36	0 88	0 88		938/9	9 38	9 39	
	99/२	8 80	8 80		909	१ ६२	१ ६२	
	9२	० ४६	० ४६		934	9 00	9 190	
	93/9	१ ६२	१ ६२		१३६/१	१ ९५	9 84	
	93/2	9 93	9 93		१३६/२	० ८१	० ८१	
	98	२ ०२	२ ०२		930	9 08	9 08	
	94	२ ८५	२ ८५		980	9 89	9 89	
	२०/१	२ ००	२ ००		989/9	१ ०२	१ ०२	
	२०/२	० ८१	० ८१		984/9	0 00	0 00	
	ч	० ८१	० ८१		୩୪६/୩	६ ४७	ξ 80	
	६	9 00	9 00		१४६/३	१ ०६	१ ०६	
	0/9	१ ५६	१ ५६		9८४	0 93	0 93	
	0/2	० ८२	० ८२		993	9 00	9 00	
	9६	0 69	0 69		998	० ९६	० ९६	
	90	9 ८०	9 ८०		994	0 69	० ८१	
	9८	0 99	० ९१		99६	٥	٥ ८४	
	१९/१/अ	२ ७२	२ ७२		990	० ९८	० ९८	

	अनुसूर्च	गी —चालू		अनुसूची —चालू				
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
	99८	० ७६	० ७६		990/9	3 39	3 3°	
	998	० ७६	० ७६		990/२	२ १०	२ १०	
	9२०	0 65	० ९२		990/२	9 २9	٩ २	
	929	9 ८२	9 ८२		999	0 93	0 93	
	922	२ ०२	२ ०२		३ ५/9	० ८३	0 (3	
	923	१ २५	9 २५		३ ५/२	9 09	9 09	
	928	9 39	9 39		३५/३/क	9 99	9 99	
	१२५	० ६४	० ६४		3 ६/9	ο ξ3	0 &:	
	१२६	० ७६	० ७६		३७/१	० १५	0 90	
	१८५	२ ०३	२ ०३		30/3	० ०५	0 00	
	६१	२ ४६	२ ४६		३८/ 9	0 98	0 98	
	६२	२ ४५	२ ४५		3८/3	0 00	0 0(
	६३/१/अ	0 29	0 69		५३	9 02	9 03	
	६३/१/ब	0 29	0 69		48	9 09	9 09	
	६३/२	8 89	8 89		५५	० ८१	٥ ٧ ٥	
	६३/३/अ	9 २9	9 २9		५६	० ८१	०८५	
	६३/३/ब	9 98	9 98		40/9	२ ३३	२ ३३	
	8/8	२ ०२	२ ०२		40/2	२ ४३	२ ४३	
	६ ४	२ ०२	२ ०२		46	۶ ۲8	۶ ۷۶	
	६६	० ६६	० ६६		48	0 90	0 90	
	६८/१	० ८३	० ८३		ξo	२ ६०	२ ६०	
	६९	9 38	9 38					
	6 0/9	9 09	9 09		पिं	पळगाव		
	00/2	9 09	9 09					
	09/9	9 34	१ ३६		908/904/9	२ २३	२ २३	
	७१/२	१ ३६	9 38		१०४/१०५/२	२ २३	२ २३	
	७२/१	० ९०	० ९०		१०४/१०५/३ पैकी		9 03	
	७२/२	० ९०	० ९०		१०४/१०५/३ पैकी	9 29	9 29	
	69	० ५४	० ५४		908/90 ५ /8	२ २३	२ २३	
	98	9 00	9 00		१०४/१०५/५	0 78	0 (8	
	८०/१	१ ८९	१८९		१०६	3 20	3 20	
	८٩/٩	0 08	0 08		900	२ ०६	२ ०१	
	८٩/३	० ०६	० ०६		१०८	२ ०५	5 00	
	७५	० ८१	० ८१		१०९/१	० ९६	0 98	
	७६	१ ६२	१ ६२		१०९/२	० ९६	0 98	
	00	9 08	9 08		१०९/३	० ९६	0 98	
	92	१ २५	१ २५		१०९/४	० ९६	0 98	
	७९/१	9 ८४	9 ८४		990	9 9६	9 98	
	908/9	0 98	० १४		999	० ९८	0 90	
	904/9	0 38	0 38		99२	0 65	0 93	
	१०६/१/अ	0 65	0 65		993/9	0 69	٥ ۷	
	१०६/१/ब	0 65	0 65		993/२	० ८१	0 60	
	१०९	0 98	0 98		9२९/9	9 ६३	9 & 3	

	अनुसू	ची —चालू		अनुसूची— चालू				
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	
	9२९/२	१ ६३	9 ६३		0 3/9	० ४९	o 89	
	903	० ७६	o		08/9	0 43	0 43	
	998	0 69	o		04	9 92	9 92	
	994/9	२ ६८	२ ६८		७६/ १	0 39	0 38	
	994/2	२ ६८	२ ६८		९ 9/9	9 80	9 80	
	99६	० २९	० २९		९२	२ ३८	२ ३८	
	990	9 09	9 09		९३/१	9 08	9 08	
	99८	० ४८	० ४६		९४/१	٥ ८८	٥ ۵۷	
	998	० १८	० १८		९५	० ८२	० ८२	
	9२०	9 ७२	9 ७२		९६	० ३५	0 34	
	9२9/9	१ २६	१ २६		90	० ०६	० ०६	
	9२9/२	9 २9	9 २9		९८/१	१ ६०	१ ६०	
	922	o 89	0 89		९८/२	१ ६०	१ ६०	
	9२३	0 80	0 80		907/7	१ ६२	१ ६२	
	928	० ६५	० ६५		907/3	१ ६२	१ ६२	
	949/9	३ ९८	3 96		७९/१	4 40	4 40	
	9५२/9	० ५१	० ५१		८२/٩	0 20	0 20	
	924	9 99	9 89		८३	983	9 83	
	१२६	9 88	9 88		८४/१/अ	908	9 08	
	970	9 09	9 09		८४/१/ब	9 २9	9 २9	
	१२८	१ ६६	१ ६६		८४/२	० ८३	० ८३	
	938/9	० ६५	० ६५		८६	० ८१	० ८१	
	938/२	० ६४	० ६४		۷۵	0 30	0 30	
	934	० ६५	० ६५		۷۷	0 80	0 80	
	93६/9	0 38	o 38		८९/१	१ ६२	१ ६२	
	१३६/२	0 33	o 33		९०	0 03	∘ ७३	
	930/9	0 80	0 80		99	9 90	9 90	
	9३७/२	० २५	० २५		900	9 00	0 00	
	93८	9 २०	9 २०		909	१ १६	१ १६	
	938	१ २५	१ २५		१०२/१/अ	9 00	9 00	
	980	० ६२	० ६२		१०२/१/ब	9 ८०	१८०	
	989	9 92	9 92					
	୩୪६	० ६२	० ६२		निष	जामपूर + पिंपळग	ा व	
	980	० ८३	० ८३					
	98८	9 92	9 92		३२/१	0 55	० २२	
	98९/9	9 २९	१ २९		३२/२/अ	० ८१	० ८१	
	940/9	० ६०	० ६०		३२/२/ब	० ५२	० ५२	
	940/9	० ५३	० ५३		33	१ ६२	१ ६२	
	94८	० १५	० १५		38	० ८१	० ८१	
	948	0 08	0 08		34	0 69	٥ ८٩	
	१६०	9 98	० १९		36	१ ६२	१ ६२	
	७२/१	० ९५	० ९५		30	१ ०६	१ ०६	
	७२/३	० २८	० २८		३८/१	१ ५२	१ ५२	

अनुसूची —चालू				अनुसूची— चालू				
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
	३८/ २	० ७६	० ७६		397	२०८	२ ०	
	४६/१	० ०२	० ०२		393	१ ६२	٩ ६:	
	४६/२	० ७८	0 92	आवीं ब्लॉक	३२७/१	٥	0 6	
	४६/५	0 32	0 32	क्र.२ २/एन	320/2	9 २9	٩ २	
	४६/६	9 02	9 02		३२८	१ ०८	9 0	
					328	0 (90	0 (9	
		वीरुळ			330	0 (9(9	0 (9	
					339	9 २८	9 2	
आर्वी ब्लॉक	३२३/१	२ ०२	२ ०२		33 2	9 08	9 0	
क्रमांक २ २/ए	रुम				३३३/१/अ	१ ६२	٩ ६	
	३२३/२/अ	9 09	9 09		३३३/१/क	१ २५	٩ २	
	३२३/२/ब	9 09	9 09		३३३/१/ड	१ २५	٩ २	
	373/3	२ ०२	२ ०२		३३३/१/ब	१ २५	٩ २	
	३२३/४	9 98	9 98		333/2	9 ७९	9 0	
	३२५	9 98	9 98		338/9	9 90	9 9	
	३२६	१ ९०	9 80		338/2	9 २9	٩ २	
	344	१ ४२	9 85		३ ३५	9 00	9 0	
	३५६	२ ०२	२ ०२		३३६	१ ६४	٩ ६	
	340	9 80	9 80		330	० ७६	0 (9	
	346	० ८१	० ८१		33८	0 80	0 8	
	348	१ ९४	१ ९४		339	9 २9	٩ २	
	६०९	9 08	9 08		380	० ८१	٥	
	६१०	0 50	० २०		389	१ ८९	9 ۷	
	398	9 40	9 40		382	0 90	0 9	
	३ 9५	२ ००	2 00		३४६/१	9 08	9 0	
	३१६	१ ८२	9 ८२		३४६/२	9 08	9 0	
	390	० ९१	० ९१		३ ४६/३	9 08	9 0	
	३ २०	२ ३६	२ ३६		३४६/४	9 08	9 0	
	३ २१	२ ४०	2 80		340	0 90	0 9	
	३२४/१	१ ६२	१ ६२		349	० ८१	٥ ८	
	३२४/२	१ ६२	१ ६२		342	9 04	9 0	
	328/3	9 98	9 98		343	० ९४	0 9	
	39८	२ ८३	२ ८३		348	9 92	9 9	
	399	१ ०९	9 09			हुसैनपूर		
	280	२ २३	२ २३	ब्लॉक क्र. २	9६	३ ६५	3 &	
	२४८/१	० ९१	० ९१	२/ओ	90	१ ०८	9 0	
	२४८/२	२ ५३	२ ५३		9८	9 04	9 0	
	२४९	9 २४	9 २४		98	2 80	२ ४	
	३०८/१	० ५८	० ५८		२१	२ २८	२ २	
	30८/3	२ ४३	२ ४३		२२	٥ ८४	٥ ۷	
	308	9 79	9 २9		२३	२ ३१	२ ३	
	390	9 94	9 84		28	२ ३१	२ ३	
	399	० ५२	० ५२		33	२ २०	२ २	

	अनु	सूची— चालू			अनुसू	ची—चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(3)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२०/१	9 २७	9 २७		२/अ	9 94	9 94
	२०/२	9 70	9 20		२/ब	0 48	0 48
	20/3	0 (9(9	0 (9(9		3	0 69	0 69
	38/9	9 88	9 88		8	० ९५	० ९५
	38/2	० ९६	० ९६		y	१ १६	9 9६
	38/3	० ९६	० ९६		६/१	9 २9	9 २9
	4	9 00	9 00		६/२	१०८	१०८
	६/अ	8 08	8 08		७/१	० ९१	० ९१
	६/क	0 90	0 90		0/2	9 00	9 00
	६/ब	0 33	0 33		८/٩	0 90	0 90
	(9	9 94	9 94		८/२	9 09	9 09
	8	२ ३१	२ ३१		8	9 8८	9 8८
	90/9	0 (9(9	0 (9(9		90	० ८९	० ८९
	90/२	0 90	0 80		५३/१/क	0 56	0 56
	99/9	० ९६	० ९६		५३/१/ग	0 00	0 00
	99/२	0 (9(9	0 (9(9		५३/२/क	9 30	9 30
	97	३०८	३०८		48/9	० ५६	० ५६
	१/अ/१	0 (9(9	0 (9(9		48/3	० ३५	० ३५
	१/अ/२	9 94	9 94		44	9 89	9 88
	१/अ/३	9 94	9 94		५६/१	9 38	9 39
	१/अ/४	० ९१	० ९१		५६/२/क	9 २०	9 २०
	৭/ब	0 40	० ५०		40/9	0 83	0 85
	2	० ७२	० ७२		46	9 09	9 09
	3	२ ६४	२ ६४		48/9	3 80	3 80
	८/ 9	२ ६४	२ ६४		ξ ο	0 84	० ९५
	८/२	۶ ६ ४	२ ६४		६ 9	0 44	0 44
		वीरूळ	26		& 3	0 26	0 26
	493/9	0 38	o 3Ę		ξ8 64:	0 94	0 94
	380	0 00	0 00		६५	0 94	० १५
	38८/9	9 69	9 69		६६ ६७	0 22	o 22
	388/5	9 98	9 9९ o 89		40	० ३० निजामपूर	0 30
	388	0 89			88	9 29	9 29
	२२६ ३४५	० ८८ ० ५१	० ८८ ० ५१		०० ४५	9 38	9 38
	२० <i>५</i> ३६०	3 8C	3 8C		۶۶ 8६/३	9 04	9 04
	383	v 00 0 90	0 90		४५/ <i>२</i> ४६/४	0 43	० ५३
	388 404	9 98	9 98		80	o 73	o 73
	200	। ₁₈ सावरखेडा	1 10		86	0 (9(9	0 (9(9
	90	० ४९	0 88		88	9 48	9 48
	99/9	9 & C	9 & C		40	9 68	9 28
	ξ9	0 33	0 33		y9/9	9 43	9 43
	4 '	टाकली	- 44		49/2	9	9 62
	9	2 00	२ ००		42	9 29	9 29
		1 00	1 00		, \		

	अनुसूची –चार	त्रू			अनुसूची –चा	ालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
						हुसैनपूर	
	५३	0 69	0 69	आवीं ब्लॉक क्र. २	२५	9 ६५	9 ६५
	48	9 09	9 09	२/पी	28	० २९	० २९
	५५	० ६१	० ६१		39	9 80	9 80
	५ ६/१	0 85	० ९२		88	२ २१	२ २१
	40	० ०६	० ०६		४५	० २४	0 58
	५८/१	० ४६	० ४६		४६	9 09	9 09
	१/१/अ/क	9 90	9 90		80	9 86	9 86
	१/२/क	0 39	0 39		88	2 30	2 30
	२	१ ६२	१ ६२		88	2 40 2 512	2 40
	3	4 90	4 90		40 (10	9	9 80
	8/9	0 32	0 32		५१ ५२	o 98 3 99	o 98 3 99
	२९/१	9	9		93/9	۶ ۱۲ ع ۵۶	3 0g
	30	9 40	9 40		93/2	२ ८५	2 64 2 64
	٠ ४०/٩	0 88	o &9		94/9	9 83	9 83
	80/2	0 39	0 39		94/2	9 94	9 94
	४२/१	0 66	० ६६		98	9 48	9 48
	82/2	0 69	۰ ۷۹		२६	9 90	9 80
	83	9	9		20	9 ६ ५	9 ६ ५
	२०/१	0 40	0 40		२८/१	० ७६	० ७६
	29/9	0 80	0 60		२८/२	० ९५	० ९५
	22	१ ६२	9 & ?		30	० ६३	० ६३
	23	9 09	9 09		3 2	0 00	0 00
	२४/१	0 33	0 33			शहापूर	
	28/3	0 08	0 08		४/१/अ	० ८३	० ८३
	२५/ १	0 20	o 20		४/१/ब	० ८४	٥ ८४
	24/3	0 03	0 03		8/२	9 ६७	9 ६७
	२६/१	o	o		Ч	२ ८६	२ ८६
	20/9	9 38	9 38		ξ	3 08	3 08
	۲۵/ ۱	। २० पिंपळगाव	1 40		(9	9 32	9 32
	930	० २९	० २९		۷	9 89	9 89
	939	0 84	0 84		9	२ ६३	२ ६३
	937	o	o		90	9 96	9 96
	133 933/9	9 88	9 88		99 9	१ ९६ १ ६२	१ ९६ १ ६२
					7/9	9 89	9 89
	933/2 923	0 (9(9	0 (9(9		२/	9 28	9 78
	983	9 03	9 03		3	2 60	2 20
	988	0 99	0 99		92	3 40	3 40
	987/9	० ५४	o 48		93	9 84	9 84
	983/9	0 80	0 80		98	9 84	9 84
	१६४/ १	9 80	9 80		•	,	,

	अनुसूची –चा	लू			अनुसूची —चा	लू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	९५	9 84	9 84		20		
	ς ξ	२ १ ०	२ 9o		28	२ १ २	२ १ २
	90	0 92	0 92		98	२ १५	२ १५ १ ६२
	, -	टाकली	, ,		9५ 9६	१ ६२ २ ८०	7 44 7 60
	9२/9	9 89	9 89		90/9	9 98	9 98
	9२/२	9 82	१ ४२		90/7	9 98	9 98
	93	o &9	o &9		37 37	0 69	0 69
	98	9 o3	9 03		33	9 93	9 93
	94	· 0	· o		२२ ९०/१	0 88	0 88
	9६	० ६५	० ६५		% 0/γ	9 63	9 63
	90	0 49	0 49		65	9 32	9 32
	23	२ o२	२ ०२				
	28	· · ·	0 69		93	२ ६०	२ ६०
	24	9 78	9 78	आवीं ब्लॉक क्र. २	2-2	रसुलाबाद	0 (0
	२६	2 00	2 00		303	9 60	9 ८०
	२ ७	٩ ८६	٩ ८६	२/आर	308	२ १३	2 93
	२८	9 99	9 99		₹°6/9	9 92	9 92
	9 <i>C</i>	9 89	9 89		३०६/२	9 99	9 99
	98	२ ५०	2 40		300	9 00	9 00
	२०/१	o	o		306	9 02	9 02
	२ ०/२	9 29	9 29		309	० ५३	० ५३
	२०/२ २१/१/अ	9 00	9 00		302	9 30	9 30
	२१/१/ब	0 89	0 89		३०५/अ	० १८	० १८
					309/9	9 ८०	9 ८०
	22	4 38	9 38		308/5	१ २८	१ २८
	२९ २०/०	9 64	9 09		३०५/ब	० ६३	० ६३
	30/9	0 (93	0 (93		390/9	9 99	9
	39/9	9 88	9 88		३१०/२	9 83	9 83
	38/9	0 90	0 90		399	9 39	9 39
	३५/ 9	0 86	0 86		393/9	१ १६	9 98
~ ~~~ ~ ~ ~	0.4	शहापूर	0 (54)		393/2	१ १६	१ १६
आवीं ब्लॉक क्र. २	9۷	9 08	9 08		390/9	१ ६४	१ ६४
२/क्यू	98	9 08	9 08		390/2	१ ६४	१ ६४
	२०/१	9 94	9 94		39८	9 30	9 30
	२०/२	9 9६	१ १६		398	० ९०	० ९०
	२१	9 २9	9 २9		3 20	9 33	9 33
	२२	9 9८	9 9८	आर्वी ब्लॉक क्र. २	268	३ १९	३ १९
	२३	० ८१	० ८१	२/एस	२९३/१	२ ०६	२ ०६
	28	१ ६९	१ ६९		२९३/२	२ २२	२ २२
	२५	9 २४	१ २४		२९५	9 ६७	9 ६७
	२६	9 93	9 93		२९६	9 93	9 63
	20	१ ६२	१ ६२		290	2 00	2 00
	२८	9 32	9 32		२९८	9 २२	9 २२

	अनुसूची –चा	ालू			अनुसूची –चालू		
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	200				(01)		
	288	२ ४३	२ ४३		08	9	9 23
	୪६/੧	शहापूर १ ४१	9 89		३४/१ ३४/२	9 89	9 २७ 9 ४9
	84/9 8 ६/ २	9 87	9 87		२०/२ ३५	9	9 & Q
	० <i>५</i> / <i>२</i> ४७	7 83	7 83		3 ξ	0 84	0 84
	86	२ ०२ २ २७	२ ०२ २ २७		30	9 32	9 37
	४९/१अ	o	e 49		५६	9 40	9 40
	४९/१ब	9 ८२	9 ८२		48	२ १८	۲ 9 <i>८</i>
	89/19	२ ६ ३	२ ६३		ξo	9 40	9 40
	40	२ ५२ २ ०२	२ <i>५</i> २ २ ०२		، ६٩	9 73	9 73
	3° 49	१ ६२	۹ ६ २		६ २	0 08	0 08
	५२/१	0 69	0 69		۷۹	9 २9	9 २9
	42/2	9 88	9 88		८२	0 69	० ८१
	36	0 69	0 69		८६	२ २४	२ २४
	३ ९/१	0 99	0 88		७५/१	० ६१	० ६१
	38/5	0 88	0 88		७५/२	० ६२	० ६२
	36/3	0 88	0 88		७६	२ १९	२ १९
	80	3 96	3 96		(9(9	9 ८०	9 ८०
	89	9	9		७८	9 २३	9 २३
	82	9 62	9 62		७९	9 09	9 09
	83/9	9 94	9 94		۷٥	9 09	9 09
	83/2	9 &0	9 60		٤ ٤	9 २9	9 २9
	88	۲ ۷ 3	۲		۲8	9 २9	9 २9
	40	9 99	9 99		८५	१ ६२	१ ६२
	46	0 49	o 49		۷۵	१ ८२	१८२
	84	9 40	9 40		८८/१	१ ६२	१ ६२
	43/9	9	9 ६ ४		८८/२	१ ५६	१ ५६
	43/2	2 00	2 00		८९	9 ६८	9 ६८
	48	१ ६२	१ ६२		89	9 92	9 9८
	44	१ ६२	१ ६२			सोरता	
	ξ 3	9 79	9 29		२१४/१	० ५२	० ५२
	& 8/9	0 03	0 03		239/9	0 88	0 88
	ξ8/ २	o	0 03		२३२/अ/१/क	0 88	0 89
	६५	9 70	9 70		२३२/अ/२	0 65	० ८२
	& &	0 69	0 69		२३२/अ/३/क	० ५८	0 46
	ξ(<u>)</u>	0 69	0 69		२३२/ब/१	9 38	9 38
	६ ८	0 80	0 80		233	१ ६२	१ ६२
	48	0 80	0 80		२३४/१ २३४/२	o	० ८२
	(90	० ८९	० ८९		238/2 238/3	9 39	9 39
	09	0 68	o		238/3 230	o	० ८२
	02	٥	٥ ८४		२३५ २३६	० ९३ ० ६६	० ९३ ० ६६
	93	9 00	9 00				
	- 1		= =		230	0 83	० ९३

	अनुसूची –चा	लू			अनुसूची –चा	लू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. अ
	() - 0				848	0 98	0 9
	४०९	0 84	0 84		93° 73८	9 88	98
गावीं ब्लॉक क्र. २	2/5/2	रसुलाबाद	0.76		73°	8 99	8 9
	२८६/२ २८६/२	४ ८६	४ ८६		२४ <i>०</i> /१	2 93	۰ ۲ ۹
२/टी	२८६/१/अ	9 88	9 88		२४०/२ २४०/२	3 33	3 3
	२८६/१/ब	२ ०१	2 09		२४१ २४१	۶ ۶۶ ۹ ۶۰	۲ ۲ 9 ۲
	२८७	0 49	0 49		२ ० ।	9 40	9 4
	२८८/१	0 (9(9	0 (9(9		२०२ २४३	9 30	9 3
	२८८/२	9 & ?	9 & ?				
	२८८/३	२ ०२	२ ०२		288	२ ०२	2 0
	२८९/१	9 80	9 80		890	२ ७१	2 (
	२८९/२	9 80	9 80		२५२	० ६०	90
	290	0 90	0 90		२५३	0 65	0 9
	२९१	9 २9	9 २9		२५४	० ६४	0 8
	२९२	9 38	9 38		२५५	9 03	9 0
	२८१/१	30 5	२ ७६		२५६	9 ८४	9 6
	२८१/२	० ८१	० ८१		240	0 85	0 8
	२८१/२	० ८१	० ८१		२५८	२ २०	२२
	२८२	२ १४	२ १४		२५९	२ ५९	5 0
	२८३	२ २२	२ २२		२६१	9 04	9 0
	२८४	२ ४३	२ ४३		२६२	9 90	9 9
	२८५/१	२ ००	5 00		२६३	9 90	9 9
	२८५/२	8 ८०	४ ८०		२८६	0 32	0 3
		सोरता			२८७	0 94	0 0
	२६०	० २४	0 58		899	9 04	9 0
	२६४	० ७६	० ७६		२११/१/अ	२ ६१	2 8
	२६५	0 64	० ७५		२११/१/ब	२ ००	2 0
	२६६	9 84	9 84		२१२/१/ब	० ९१	0 8
	२६७	१ ५६	१ ५६		२१३/१/अ	9 39	9 3
	२६८/१	० ९५	० ९५		२१३/१/ब	0 (90	0 (
	२६८/२	० ८१	० ८१		२१३/१/ब	० ६१	0 8
	२६९	0 04	० ७५		284	0 60	0 6
	२७०/१	9 00	9 00		२४६/१	9 29	9 7
	5/00/5	9 ८८	9 ८८		२४६/२/अ	0 65	0 8
	२७१	9 09	१ ०९		280/9	9 42	9 4
	202	१ ०९	१ ०९		808		
	२७३	9 २४	9 २४			० ७५	0 (9
	208	१०८	१०८		840	2 33	2 3
	२७५	9 98	9 9६		849	२ ०६	2 0
	२७६	० १५	० १५		४५२	9 29	9 २
	४१२	9 38	9 38	~_~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		रसुलाबाद	_
	898	० २४	0 28	आर्वी ब्लॉक क्र. २	200	5 85	२ ४
	820	9 36	9 34	२/यु	208	० ८१	0 (
	843	0 70	0 70		909	5 83	5 8

	अनुसूची –चा	 লু			अनुसूची –चा	<u> </u>	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२८०/१	२ ०२	२ ०२		309	० १२	० १२
	२८०/२	0 99	0 99		302	9 93	9 93
	२८०/३	२ ०२	२ ०२		303	० २८	० २८
		सोरता			308	0 38	0 38
	३०८/१	9 83	9 83		३०५	o 28	o 28
	397	००८	0 06		४६४	० ६८	० ६८
	393	9 90	9 90		४६५	0 38	0 38
	394	१ ६२	१ ६२		४६६	० २५	० २५
	३१६	9 09	9 09		४६९	9 09	9 09
	390	9 88	9 88			धनोडी (बहा.)	
	39८	० ८१	० ८१	रोहणा ब्लॉक क्र. ३	934	9 २9	9 २9
	399	9 88	9 88	₹/ए	93६	9 85	१ ९२
	3 20	9 44	9 44		930	9 ८५	१ ८५
	329	१ ६२	१ ६२		93८	9 40	9 40
	३२२/१	१ ६०	१ ६०		939	० ८१	० ८१
	322/2	9 ८०	9 ८०		980	9 32	9 32
	200	2 30	२ ३७		989	१ ६२	१ ६२
	२७८/१	१ २६	१ २६		984/२	9 ६५	१ ६५
	२७८/२	9 २9	9 २9		9६७	४ ९६	४ ९६
	२७९/१	9 48	9 48		१६८	9 22	9 २२
	२७९/२	० ८१	० ८१		9२९/9	9 29	9 २9
	२८०	9 २9	9 २9		१२९/२	9 22	9 २२
	२८१	9 34	9 34		930	9 34	१ ३५
	२८२	9 22	9 22		939	9 & ?	१ ६२
	२८३	9 79	9 29		932	० ९६	० ९६
	300/9	२ ०३	२ ०३		१४५/१/अ •••• /• /=	0 20	0 60
	३०७/२/अ	9 09	9 09		৭ ४५/ ৭/ৰ	٩ ८६	٩ ८६
	३०७/२/ब	9 09	9 09		१४६/१/ब ०५६/१/ -	9 00	9 00
	२५०/१/अ	9 ८२	9 ८२		१४६/१/क	0 88	0 88
	२५०/१/क	० ९६	० ९६		१४६/२/अ ०५६/२/ज	9 88	9 88
	२५०/२	0 02	0 02		१४६/२/ब १४६/२/ब	9 ८८	9 ८८
	२८४/१ २८४/२	० ८६ १ १०	० ८६ १ १०		१४६/३/अ १४६/३/ब	9 00	9 00
	२८७/२	o	o		184/2/9 980	० ९३ २ १३	
	२८४	9 83	9 83		982	۲ ٦२ 9 २٩	۲ ٦२ 9 २9
	२८८ २८९/१	9 00	9 00		^{१०२} १४३/१/अ	9 94	9 94
	२८९/२ २८९/२	9 o&	9 o&		१४३/१/ब	9 29	9 29
	260 560	9 29	9 29		983/7	0 (8	0 68
	२९१	0 80	0 80		988/9	o	0 69
	265	o	o		988/2	0 69	0 69
	793	० २५	० २५		988/3	0 69	0 69
	300	० ५५	० ५५		988/8	0 69	0 69
	7	-))	-))		.50,0	- 01	* U I

	अनुसूची –चालू				अनुसूची –चाल्	Ţ	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	9५५/9	१ ६२	१ ६२		(90	9 29	9 २०
	१५५/१/अ	9 80	9 80		09	9 94	9 90
	৭५५/৭/ब	9 २०	9 २०		७२	0 90	0 90
	१५५/२/अ	० ९८	० ९८		0 3/9	9 20	9 २०
	१५५/२/ब	9 09	9 09		03/2	9 94	9 94
	9५५/३	9 २9	9		७४/१	0 65	०९३
	94६	9 80	9 80		७४/२	9 89	9 89
	940	२ ०१	२ ०१		08/3	० ८१	٥ ٧ ٥
	94८	o 28	o		७४/४	० ९१	0 99
	948	६ ९०	६९०		७५	9 २9	9 29
	948	9 29	9 29		७६	० ६१	० ६०
	989	9 98	9 98		८५/१	२ ५२	२ ५३
	9६२	9 90	9 90		८५/२	० ८३	0 63
	9६३	0 60	٥ ८७		८५/३	० ८३	0 63
	988	9 43	9 43		८५/४	9 २२	9 23
	१६५/ १	9 43	9 43		८५/५	9 79	9 29
	9६६/9	9 48	9 48		६७/१/अ/२	2 00	2 00
	9६६/२	9	9 & ?		६७/१/अ/३	9 30	9 30
आवीं ब्लॉक क्र. ३	988	0 08	0 08		६७/१/ब	२ ०२	२ ० ३
३/बी	900	9 78	9 २४		६७/२	9 २9	9 29
Ψ,	909/9	9 02	9 02		६८/१	० ८१	0 60
	909/2	9 29	9 29		६८/२	२ ०२	5 03
	907	9 88	9 88		६ ८/३	2 00	2 00
	903/908	8 80	8 90		६९/१/अ	9 09	9 09
	904	9 ६ २	9		६९/१/ब	9 09	9 09
	१७ ५	9 ८२	9 ८२		६९/२	9 79	9 29
	900	2 80	2 80		६९/३	9 48	9 49
	100	हिवरा रिठ	7 00		३७/१	१ २०	9 २०
	(9(9	0 28	o 2 8		30/2	9 90	9 20
	98 98	२ २२	२ २२		30/3	२ ४६	2 88
	ره ده	4 44 9 24	9 24		٩/٧	१ ६२	٩ ६३
	८२/अ	7 ξο	४ ६०		3८/२	० ८१	0 (0
	८२/ज	o 90	0 90		38	४०५	8 00
					89	3 28	3 28
	رغ	0 98	0 98		४२/१	9 २9	9 २९
	८४/٩ /२	9 & ?	9		४२/२	9 २२	٩ २३
	८४/२ (18/8	9 29	9 29		8	२ ००	2 00
	۷0/9 ۲۱۵/۵	8 04	8 04		90	१ ६२	9 &
	۷/9	3 28	3 28		99	१ ६२	9 &
	۷۷	० २५	० २५		97	9 40	9 40
	93६	2 0 0	2 0 2		93/9	9 79	9 29
आर्वी ब्लॉक क्र. ३	ξξ	9 २9	9 79		93/2	० ९१	०९०
३/सी	६७/१/अ/१/ब	9 00	9 00		98/9	० ८१	0 60

	अनुसूची –चालू				अनुसूची –चा	लू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	98/२	9 २9	9 २9		43/2	२ ४३	२ ४३
	9५ /9	9 09	9 09		48	० ८१	० ८१
	9५/२	9 09	9 09		44	१ ५६	१ ५६
	94/3	9 09	9 09		५६	१ ५६	१ ५६
	9६	9 3८	9 36		40/9	१ ६९	१ ६९
	90/9	० ९३	० ९३		40/2	० ९१	० ९१
	9७/२	9 38	9 38		46	१ २८	१ २८
	9८	9 ८४	9 ८४			बोदड	
	9९	9 4८	9 4८	आवीं ब्लॉक क्र. ३	۷	० ९०	० ९०
	२०/१	9 २९	9 २९	३/ई	9	१ ९६	१ ९६
	२०/२	9 79	9 २9		90	9 00	9 00
	२9	१ ६२	१ ६२		99	० ९८	० ९८
	२२	० ८१	० ८१		38	2 30	२ ३०
	23	२ ८४	٧ ٧ ٢		88	9 (90	9 00
	૨ ५/૧	9 30	9 30		४५	9 8८	9 8८
	२५/२	9 79	9 २9		४६	9 0८	9 0८
	२५/३	9 79	9 २9		80	१ ६२	१ ६२
	२७	१०८	१०८		88	१ ५२	१ ५२
	39	9 94	9 94		88	१ ६२	१ ६२
	२८	१ ६२	१ ६२		40	१ ६२	१ ६२
	२९/१	9 32	9 32		9२	2 08	੨ ७४
	२९/२	9 33	9 33		38/9	० ८१	० ८१
	30	२ १५	२ १५		38/2	० ८१	० ८१
	32	9 92	9 92		34	१ ८६	१ ८६
	33	3 93	3 93		३६/१	० ८१	० ८१
	38	२ २७	2 20		३६/२	9 49	9 49
	34	9 २9	9 २9		30	० ८१	० ८१
	3६	१ ६२	१ ६२		३८/१	० ८३	० ८३
आर्वी ब्लॉक क्र. ३	६०	9 89	9 89		3८/२	٥ ८४	० ८४
३/डी	६१	१ ६५	१ ६५		80	9 39	9 39
	६२	१ ६९	१ ६९		89	9 32	9 32
	६३/१	१ ६२	१ ६२		85	9 40	9 40
	६३/२	१ ६२	१ ६२		83	9 २9	9 २9
	६४/१	२ ४३	2 83		98	० १५	० १५
	६ ४/२	9 9८	9 9८		१६/ १	१ ६२	१ ६२
	६५	१ ६४	१ ६४		२५	० ९०	० ९०
	६७/१/अ/१/अ	२ २३	२ २३		२६/१	० ८८	०८८
	८६	२ ४३	5 83		२६/२	१ ०९	१ ०९
	40	२ ४३	5 83		२६/३	9 २9	9 २9
	49	2 00	5 00		20	9 (90	9 00
	५३/१/अ	१ २९	१ २९		२८	9 ८७	9 ८७
	५३/१/ब	9 30	9 30		२९/१	० ९३	० ९३

	अनुसूची –चार	त्रू			अनुसूची –चा	लू	
(9)	(5)	(३)	(8)	(9)	(२)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२९/२	० ९३	o 9 3		48	२ ०२	२ ०२
	३०/१	० ८१	0 69		५८	२ ७३	२ ७३
	30/2	० ८१	0 69		५९/१	o 85	० ४२
	39/9	० ६१	० ६१		48/2	o 83	o 83
	39/2	0 80	0 80		६०	0 90	0 90
	32	9 04	9 04		६१	9 00	9 00
	33/9	9	9 ८३		६ ३/٩	४ ६१	४ ६१
	33/2	9	9 ८३		५५	२ १३	२ १३
आवीं ब्लॉक क्र.३		हिवरा रिठ			9	६ ३२	६ ३२
३/एफ	83	२ ४३	२ ४३		2	० १२	० १२
	88/9	9 93	9 93		999	२ ५३	२ ५३
	88/२	9 २०	9 २०		992	१ ६२	१ ६२
	84/9	9 94	9 94		993	१ ६०	१ ६०
	84/२	9 98	9 9६		900	9 (90	9 (90
	४६	२ ५०	२ ५०		90८/9	६ २८	६ २८
	80	9 98	9 98		90८/२	२ ००	२ ००
	88	१ ६५	9 ६५		908	० १८	0 92
	8९/9	9 98	9 98		998	२ ०२	२ ०२
	88/3	9 98	9 98		920	२ १०	२ १०
	49	२ ३८	२ ३८		929/9	3 93	3 83
		बोदड			929/2	2 83	5 83
	93	२ ४५	२ ४५		६३/२	४ ६१	४ ६९
	२४३/१	9 85	9 85		६४/१	9 98	9 98
	283/2	9 85	9 85		६ ४/२	9 93	9 93
	588	9 ७२	9 02		६५/१	9 09	9 09
	२४५/१	० ८६	० ८६		६५/२	१ ६०	१ ६०
	२४५/२	० ८६	० ८६		७२/१	9 36	9 3८
	२४६/२/अ	3 00	3 00		७२/२	9 39	9 39
	२४६/२/क	5 60	5 60		69	१ ६२	१ ६२
	२४६/२/ड	5 60	<i>२ ९</i> ०		७४/੧	२ ८९	2 66
	२४६/२/ब	3 00	3 00		08/2	9 49	9 49
	3	3 30	3 30		६६/ 9	१ १६	9 98
	8	२ ८५	२ ८५		६६/ २	१ ६०	१ ६०
	4	१ ५३	१ ५३		& 0	१ २६	9 28
	ξ	१ ५३	१ ५३		६८	9 39	9 39
	(9	० ७५	० ७५		६९	१ ६८	१ ६८
	49	१ ६५	१ ६५		(90	२ १९	२ १९
	42	१ ६०	१ ६०		09	३ २८	3 20
	५६	२ ०२	२ ०२		८३/१/अ	२ ५२	२ ५२
	40/9	० ४८	० ४८		८३/१/ब	9 09	9 09
	40/2	२ ४३	२ ४३		८३/२	२ ४३	२ ४३
	43	3 28	३ २४		08/3	9 29	9 २9

(취) (국) (국) (국) (국) (국) (국) (국) (국) (국) (국		अनुसूची –चार	नू			अनुसूची –चा	ालू	
10일	(٩)	(5)			(٩)	(5)		
변환 역 국역 역 구역 연양 역 구역 연양 연구 구역 연양		७५	9 २9	9 29	३/जी	94	0 &0	० ६०
100			9 २9	9 29				
1967							9 29	
6년 약 국민 약 국민 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9८</td><td></td><td></td></td<>						9८		
69 १ २० १ २० १ २० १ २० १ २० १ २० १ २० १ २० १ ४८				9 २२				
CO 3 10 3 10 국어/여 이 전<		७९	9 29	9 २9				
전기적		८०	3 90	3 90				
C4/२ ○ C9 ○ C9 ○ 27/२ 의 58		८٩/٩	० ८९	० ८९				
전기계 역 00		८१/२	० ८९	० ८९				
전기성		۷٩/३	9 02	9 0८				
908/9		८९/४	० ८९	० ८९				
908/२ 9 ९१ २६ ५ ०२ ५ ०२ 908/३ 9 ९१ २७ २ ४४ २ ४४ 904 ५ ६६ ३२ 9 २८ २ ८० 92 १ ३२ ३३ ० १८ ० १८ 933 १ ६८ ३४ ० ४८ ० ४८ 922/१ १ १००० १ १००० १ १००० १ १००० १ १०००० १ १०००००००००००००००००००००००००००००००००००		908/9	9 65	9 65				
108/3		१०४/२	9 89	9 89				
90년 년 10년 년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 1		908/3	9 89	9 89				
196 197 198		904	५ ६६	५ ६६				
133 140		१०६	६ १०	६ १०				
पुत्रक्ष पुत्रक्ष पुर्व पुर्व		932	9 32	9 32				
193/9 9 40 233 9 19 9 19 192/2 9 29 9 39 238 9 19 9 19 1923/9 9 38 234 9 42 9 42 1923/2 2 02 234 9 42 9 82 1924/9 9 18 230 2 20 2 20 1924 9 18 9 8 230 2 20 2 20 1926 9 80 9 80 238 0 20 0 20 1930 9 80 9 80 238 0 20 0 20 1939 9 80 9 80 280 9 9 9 9 1920 2 80 2 80 280 9 9 9 9 1920/9 2 80 2 80 280 9 9 9 9 192/9 4 48 4 48 290/9 0 8 0 8 192/9 4 48 4 48 290/9 0 8 0 9 192/9 4 48 4 48 290/9 0 8 0 9 192/9 4 48 4 48 290/9 0 8 0 9 192/9		933	१ ६८	9 ६८		\$ 8		0 86
1 전		9२२/9	9 90	9 90				
9२३/१ 9 ३९ २३५५ 9 ५२		9२२/२	9 29	9 29				
9२३/३ २०२ २०२ २३६ १४२ १४२ 9२४ १३४ २३७ २३७ २३७ २३७ २३० ११०००००००००००००००००००००००००००००००००००		9२३/9	9 38	9 38				
9२३/३ २ ०२ २ ०२ 9२५ १ १४ १ १४ १२६ २ ४१ २३८ १ १८ १ १८ १३० १ ६० २३९ ० ८७ ० ८७ १३० १ ६० २४० २४० ० ११ ० ११ १२८० १ ४४ १ ४४ १ ४४ १ ४४ १ ४४ १ ४४ १ ४४ १ १०००० १ १००००० १ १०००००० १ १००००००० १ १०००००००००००००००००००००००००००००००००००		9२३/२	२ ०२	२ ०२				
१२५ ११४		9२३/३	२ ०२	२ ०२				
नर्द २ ४१ २ ४१ २ ४१ २ ३१ २३१ ० ८७ ० ८७ ० ८७ ० ८७ १३० १३० १४०		924	9 98	9 98				
१३० १६० १६० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २४० २०९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७६ ००९ ०००		१२६	२ ४१	२ ४१		२३८	9 9८	9 9८
१३१ १७५ १७५ १२७ २४० १४४ १२८/१ १५४ १५४ १२८/२ १५४ १५४ १२९/१/अ २७० २१०/२ १६० १२९/१/ब २६९ २६९ १२९/२ १०० १०० १२९/१ १०० १५० १२९/१ १०० १०० १२९/१ १०० १६९ १२९/१ १०० १०० १२९/१ १०० १०० ११०० १०० १०० ११०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १०० १००		930	9 &0	१ ६०		238		
१२७ २४० २४० २४० २४० २४० २४० २०९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७९ ०७६ ००६						280	0 99	0 99
१२८/१						282	4 88	4 88
9२८/२ ५ ५४ ५ ५४ २ ६६ २ ६६ २ ६६ २ ६६ २ ६६ २ ६						२०९	0 199	0 66
भर९/१/अ २ ७० २ ७० २ ७० २ १०० २ १०० २ १०० २११ ० १३ ० १३ ० १३ १२९/१/ब २ ६९ २ ६९ २ ६९ २ १२० २१२ २ २२० १२९/२ १ ०१ १०१ १०१ २१३ १ ६२ १ ६२ १ ६२ १ ६२ अर्वी ब्लॉक क्र. ३ १४/१ ० ४४ ० ४४						२१०/१	० ७६	० ७६
भर९/१/ब २ ६९ २ ६९ १२९/२ १ ०१ १ ०१ नागापूर आर्वी ब्लॉक क्र. ३ १४/१ ० ४४ ० ४४						२१०/२	० ७६	० ७६
१२९/२ १०१ १०१ ११३ १६२ १६२ नागापूर आर्वी ब्लॉक क्र. ३ १४/१ ० ४४ ० ४४						२११	० ९३	० ९३
२१३ १ ६२ १ ६२ नागापूर २१४/१ १ २९ आर्वी ब्लॉक क्र. ३ १४/१ ० ४४ ० ४४						२१२	२ २२	२ २२
२१४/१ १२९ १२९ आर्वी ब्लॉक क्र. ३ १४/१ ० ४४ ० ४४		17.3/7		1 0 1		२१३	१ ६२	१ ६२
	आर्वी ब्लॉक क ३	qy/q		0 88		२१४/१	9 79	9 २९
	जाना प्यापर प्रर. २	10/ 1	O 00	♥ 00		२१४/२	9 30	9 30

	अनुसूची –चाव	्र			अनुसूची –चार	त्रू	
(٩)	(2)	(३)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२१४/३	9 34	9 34		988/3	9 २५	9 २५
	२१५/१	0 (9(9	0 (9(9		984	9 88	9 88
		o (9&			१९६	१ ६२	१ ६२
	२१५/२		० ७६		१८९/१	9 90	9 90
	२१६	9 94	9 94		१८९/२	9 90	9 90
	२१७	9 09	9 09		9९०/9	9 90	9 90
	२१८	9 २०	9 २०		9९०/२	१ ०९	१ ०९
	२१९	१०८	१ ०८		989/9	9 89	9 89
	२२०	0 90	0 90		9९9/२	9 89	9 89
	229	0 08	0 08		999/3	0 90 0 29	0 90
					9९२/9 9९२/२	9 09	o
	२२२	9 99	9 99		980/9	۲	२ ८४
	223	२ २३	२ २३		980/3	2 02	२ o२
	२२४/१	9 00	9 00		986	0 39	0 39
	२२४/२	9 २9	9 २9		988	0 34	0 34
	२२५	o 89	० ४९		२०o	0 20	० २०
	२२६/१	9	१ ६२		२०२/१	9 २२	9 २२
					२०२/२	9 40	9 40
	२२६/२/अ	0 88	0 88		9८२/9	9 40	9 40
	२२६/२/ब	० ९०	0 90		9८२/२	9 49	9 49
	220	० ८८	٥		9८३	9 49	9 49
	२२८	3 90	3 9 0		9८8	9 40	9 40
	२२९/१	0 60	0 60		१८५	9 49	9 49
	२२९/२	٥	0 66		१८६	9 40	9 40
	230	9 ८४	9 ८४		१९३/२/अ	9 09	9 09
	239	१ ६२	१ ६२		१९३/२/ब	१ ६२	१ ६२
	२२ ¹ २०१	9 20	9 20		993/3	9 09	9 09
	२०३	४ ८६	४ ८६		9९३/४ 9९३/५	9 २9 9 ६२	9 29
	२०४	3 64	३ ६५		175/3	ा ५२ चोरंबा	१ ६२
	२०६/१	9 79	9 29		80	0 69	0 69
	२०६/२	9 20	9 २०		89/9	9 98	9 98
	२०६/३	9 २9	9 २9		89/2	9 94	9 94
	२०७	२ ०२	२ ०२		४२/१	9 92	9 92
	२०८	२ ८५	२ ८५		82/2	9 92	9 92
	१९३/१/अ	० ९८	० ९८		83	9 २9	9 २9
	१९३/१/अ	9 09	9 09		88/9	9 00	9 00
	१९३/१/क	४०५	४ ०५		88/2	9 00	9 00
	१९३/१/ब	४०५	४ ०५		84	9 40	9 40
	988/9	9 03	9 03		४६	२ ४५	२ ४५
	988/2	१ २५	9 २५		80	9 94	9 94
ਜ਼ਾ _ਜਾਲ=੧੫ (੧(•੨੫)							

••		-					
	अनुसूची –चा	लू			अनुसूची —चार	नू	
(9)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	86	9 89	9 88		69	0 40	० ५७
	88	१ ०५	9 04		08/9	० ६५	० ६५
	40	9 00	9 00		08/2	9 ८०	9 ८०
	3 0	० ८१ १ ७२	० ८१ १ ७२		08/3	9 89	9 89
	३८ ३९	9 C9	o 69		04	४ ०५	४ ०५
	43	9 00	9 00		७८/२/क	0 69	0 69
	५२	9 89	9 89				
	43	9 89	9 89		७८/२/ख	१ ६२	१ ६२
	48/9	9 २७	9 70		८०/१	0 69	० ८१
	48/2	9 २७	9 २७		८०/२	3 88	3 88
	48/3	१ २९	१ २९		۲8	००८	००८
	५५/१	9 २९	१ २९		८५	9 40	9 40
	44/2	० ८१	० ८१		۷5	००९	००९
	44/3	0 69	0 69		9/9	१ १६	9 98
	५६	9	9		9/२	9 94	9 94
	8	9 २२ ० ९८	9 २२ ० ९८		9/3	9 94	9 94
	\ 40	9 48	9 48		٠ २	२ ४९ ,	२ ४९
	4C/9	१ ४६	9 86		3	9 24	9 24
	4८/२	9 ९ ०	9 80				
	49	9 90	9 80		& 3/9	9 २२	9 22
	६०/१	9 ८७	9 ८७		६३/ २	9 09	9 09
	६०/२/अ	० ८६	० ८६		६४	9 09	9 09
	६०/२/ब	9 09	9 09		६५	9 09	9 09
	६२/१	१ ६६	१ ६६		99	१ ५२	१ ५२
	६२/२	9 ६६	9 &&		9९३	२ ०२	२ ०२
	&&/9	२ ३८	२ ३८		9९५/9	३०८	३०८
	६६/२	१ ८२	9 ८२		9८८/9	४ २९	४ २९
	& 10	0 66	0 66		9८८/२	9 २9	9 २9
	६८	9 ६७	9 ६७		१८९	२ ४३	२ ४३
	६९	9 ६७	9 ६७		9९9/9	२ ०२	२ ०२
	(90	२ १४	२ १४		999/2	२ ०२	` ` २ ०२
	09	9 00	9 00		982	3 88	3 88
	૭६	२ ०२	२ ०२		988	३ ४५	3 84
	99	9 33	9 33		११८/१/क	9 30	9 30
					११८/१/ख	9 39	9 39
	७२/٩ / -	१ २६	१ २६		996/2	0 69	0 69
	05/5	9 79	9 २9				
	02/3	9 २9	9 29		99९/9	१ ६२	१ ६२

	अनुसूची –चा	लू			अनुसूची —चार	नू	
(9)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	99९/२	१ ६२	१ ६२		२९	9 98	9 99
	998/3	१ ६२	१ ६२		30	9 90	9 90
	989	० ५८	० ५८		33	१ ६९	१ ६९
	१६२	9 09	9 09	आवीं ब्लॉक क्र. ३	३९/१	१ ६०	१ ६०
	9६३	9 09	9 09	३/आय	३९/२/अ	9 ८०	9 ८०
	988	3 ξο	3 &0		३९/२इ	9 29	9 २9
	१६५	9 09	9 09		३९/२क	१ ६०	१ ६०
	9८४	४ २८	४ २८		३९/२ड	٥	٥
		रोहणा			३९/२ब	१ ६०	१ ६०
नार्वी ब्लॉक क्र. ३	4	१ ९२	१ ९२		३९/२ब	१ ६०	१ ६०
३/एच	(9	३ ९१	३ ९१		३९/३अ	३०५	३०५
	८/٩	9 २9	9 २9		३९/३ब१	9 49	9 48
	८/२	१ ८२	9 ८२		३९/३ब/२	0 69	० ८१
	8	0 80	0 80		३ ५/9	2 00	2 00
	9२/9	9 २9	9 २9		३ ५/२	२ ८१	२ ८१
	9२/२	9 09	9 09		36	9 (90	9 00
	9२/३	9 ७२	9 ७२		३ ७/٩	9 83	9 83
	93	9 98	9 98		३७/२	२ २९	२ २९
	98	० ६५	० ६५		3 ८/9	० ८३	० ८३
	90	3 (90	3 00		३८/ २	9 88	9 88
	99	० ९६	० ९६		3 ८/3	9 89	9 88
	94	9 98	9 98		3८/8	9 89	9 88
	9६	१ ०२	9 02		२३२	9 80	9 80
	9८	० ६४	० ६४		40/9	9 २२	9 २२
	9९/9	9 २४	9 २४		40/2	9 २२	9 २२
	98/2	9 ६9	9 49		49	9 09	9 09
	२०	9 २२	9 २२		५२	२ १३	२ १३
	२9	3 93	3 93		७ २	२ ३९	२ ३९
	२२	४ १५	४ १५		6 9	9 29	9 २9
	२३/१	3 34	3 34		08	9 39	9 39
	28	9 48	9 48		७५/ ٩	8 08	8 08
	२५	० ८६	० ८६		७५/ २	9 29	9 २9
	२६	० ८२	० ८२		५३	3 98	3 98
	20	9 02	१ ०२		48	३ १२	३ १२
	२८	9 30	9 30				

	अनुसूची -चालू				अनुसूची -चालू		
(٩)	(3)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे.आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	५५	3 00	3 00		93/3	9 २9	9 २9
	५६	२ ०३	२ ०३		१३/४/अ	२ ७७	२ ७७
	40	9 79	9 29		98	० १८	० १८
	09	६०९	६०९		9६	० ७२	0 02
	46	२ ६०	२ ६०		90	० १४	0 98
	48	२ ४०	२ ४०		9८	० ८५	० ८५
	६०/१	0 69	० ८१		98	9 90	9 90
	६०/२	9 48	9 48		२०	१ ०६	१ ०६
	ξ9	9 84	9 84		२१	१ ०६	१ ०६
	६२/१	9 80	9 80		२२/१	9 33	9 33
	£3/9	0 69	0 69		२२/३	0 08	0 08
	£3/2	9 २८	9 २८		२३/१	0 69	० ८१
	447	9 82	9 82		२३/२/अ	9	9 ८9
	ξ(9	9 29	9 79		२३/२/क	o 88	o 88
	६ ८	9 90	9 90		२८/१	9 00	9 00
	ξ ς	9 90	9 90		२९/१	० ९१	० ९१
	90	9 49	9 49			रोहणा	
	0.5	चोरंबा	') '	आवीं ब्लॉक क्र. ३	88	0 00	०८०
	90	o	० ८१	३ जे	84/9	0 85	० ९२
	99	9 04	9 04		84/2	9 00	9 00
	28	o	0 69		४६/१/क	9 ७९	9 09
	24	१ ६२	१ ६२		४६/१/ख	9 38	9 38
	२६/१	9 98	9 98		४६/२	० ३६	० ३६
	२६/२	9 98	9 98		80	9 09	9 09
	२७/१ २७/१	0 09	0 09		88	० ८६	० ८६
	२०/ ^१ ३०/ १/अ	० ५२	० ५२		88	9 03	9 03
	₹ <i>0/</i> 1/01 30/२	9 00	9 00		७६/ १	9 40	9 40
	२०/२ ३०/३/क	0 22	o 22		(2, 30)	9 ८२	9 62
	३९/१/अ	9 26	9 26		७६/३ ७६/४	१ ६२ १ ६४	१ ६२ १ ६४
	२ 1/ 1/ज ३१/१/क	0 20	0 20		647° 6	0 30	0 30
	३१/१ ३१/२				<i>د</i> ه دد	3 &8	3 ६ ४
		0 84	० ९५		८९	9 60	9 ६ ०
	३२/१/अ ३२/२/अ	9 88	9		90	9 88	9 88
	३२/२/अ २२/०/अ	9 82	9 82		, ९ 9	9 29	9 29
	३३/१/अ ३३/१/ ङ	० ९८	० ९८		९२	0 40	0 40
	३३/१/क २२/१/न	0 20	0 20		93	9 ८०	9 ८०
	३३/१/ब २२/२	0 99	0 99		90	२ ०२	२ ०२
	33/3 3/:	9 46	9 46		९८	9 00	9 00
	3 4	0 99	0 99		909	9 80	9 80
	34	0 88	0 88		907	१ ६२	१ ६२
	92	9 39	9 39		९६	9 28	9 २९
	१३/१/अ ०२/२	9 98	9 98		99	9 २9	9 २9
	93/2	9 २9	9 २9		900	9 79	9 79

	अनुसूची -चालू				अनुसूची -चाल्	Į	
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(2)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	१०३/१/क	३८६	३८६		28	9 ८५	9 ८५
	१०३/१/ख	3 C4	३ ८५		30	२ ००	२ ००
	903/2	9 २9	9 २9		39	9 0८	9 ७८
	908/9	० ८५	० ८५		32	9 00	9 00
	908/9	० ८५	० ८५		२१/अ	२ २५	२ २५
	908/२	० ८५	० ८५		२१/ब	० ८१	० ८१
	908/3	० ८५	० ८५		40/9	3 ८८	3 ८८
	904	9 00	9 00		६२/१	१६१	9 49
	१०६	० १३	0 93		६२/२	9 39	9 39
	900	००५	००५		६२/३	9 39	9 39
	90८	9 39	9 39		६२/४	9 २9	9 २9
		वाई			& 3	० २२	० २२
आवीं ब्लॉक क्र. ३	(9	२ ४०	5 80		६६	० ६४	० ६४
३ के	۷	9 २9	9 २9		६८/१	२ ०२	२ ०२
	९/१	० ८१	० ८१		६८/२	१ ८६	१ ८६
	९/२	१ ९६	१ ९६		६९/१	9 88	9 88
	9/3	9 80	9 90		६९/२	० ८१	० ८१
	९/४	२ ८३	२ ८३		33	२ २४	२ २४
	99	9 २७	9 70		38	३ ०२	३ ०२
	98/9	9 90	9 90		34	१ ८६	१ ८६
	98/२	9 २9	9 २9		3६/२	9 39	9 39
	2	१ ६२	१ ६२		46	9 २८	9 २८
	3	० ९०	0 90		48	9 4८	9 4८
	8	9 93	9 93		६०/१	9 २०	9 २०
	4	0 30	0 30		६०/२	9 ८८	9 ८८
	Ę	० ९६	० ९६		ξ 0/ 3	9 २०	9 २०
	94	9 39	9 39		६१/१	9 00	9 00
	9६	9 94	9 94		६१/२	१ ०६	१ ०६
	90	० ८१	० ८१		3६/٩	9 २०	9 २०
	१८/१/अ	१ ६३	१ ६३		30	१ ८६	१ ८६
	१८/२/अ	9 00	9 00		36	१ ६०	१ ६०
	9८/३	० ६३	० ६३		38	9 08	9 08
	98	१ ९२	9		80	9 २9	9 २9
	२०	2 40	2 40		89	२ ३९	२ ३९
	22	0 69	० ८१		४२	9 30	9 30
	23	9 38	9 38		83	9 30	9 30
	ર૪/૧	9 २७	9 20		88	۲ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶ ۶	
	२४/२	9 २9	9 79				2 3£
	२५/१	9 ६9	१ ६१		84/9	२ २२	२ २२
	२५/२	१ ४२	9 85		84/2	9 29	9 29
	२६	9 २9	9 79		४६	२ ६४	२ ६४
	20	9 30	9 30		80	२ ०२	२ ०२
, .	२८	9 99	9 99		88	०८१	०८१
ਜ਼ਾ –ਸਨਨ–੧੫ (੧੫੨੫)							

	अनुसूची -चार	त्			अनुसूची -चालू		
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	५२	१ ५२	१ ५२		२८/२	० ८३	० ८३
	43	१ ६२	१ ६२		२८/३	9 98	9 98
	48	9 09	9 09		२८/४/ब	१ २६	१ २६
	५५	० ८१	० ८१		२९/१	१ ०६	१ ०६
	५६/१	१ ९०	9 80		26/5	१ ०६	१ ०६
	५६/२	9 49	9 49		30	२ ०२	२ ०२
	40/2	5 00	5 00		२/१	० ८१	० ८१
	40/3	5 00	5 00		2/2	9 79	9 79
		रोहणा			२/३	० ८८	० ८८
	(9(9	२ ७१	२ ७१		3/9	3 58	3 28
	७८/१	9 09	9 09		3/2	१ ६२	१ ६२
	92/2	9 09	9 09		9९/9	9 79	9 79
	90	9 93	9 93		98/2	9 79	9 79
	८०	१ ६२	१ ६२		२०	0 08	0 08
	८१/२	१ ०६	१ ०६		२१	३ ०२	3 02
	८٩/٩	0 90	0 90		२२	9 ६७	9 ६७
	८२	० ९१	० ९१		२३	२०५	२०५
	८ ३	9 32	9 32		२५	0 08	0 08
	۲8	० ८१	० ८१		२६/१	9 08	9 08
	८५	० ५८	० ५८		२६/२	9 08	9 08
	८६/२	१ ६२	१ ६२			लक्ष्मीपूर	
	८६/१	9 88	१ ४६		9/9	3 ८४	3 ८8
		शिरपूर			9/२	9 ८9	9 ८9
	४/१	3 58	3 28		9/3	2 00	2 00
	४/२	१ ६२	१ ६२		२	० ९५	० ९५
	4	3 49	3 49		3/9	0 60	0 60
	६/२	9 79	9 २9		8/9	० ८१	० ८१
	(9	0 0	0 00		५/१	० ८२	० ८२
	9	9 79	9 २9		६/१	० ८१	० ८१
	90	० ८१	० ८१		0/9	0 (8	٥
	99	3 09	3 09		९/१	० ८५	० ८५
	98/9	२ १०	२ १०		90/9	0 (3	० ८३
	98/२	२ ०९	२ ०९			वाई	
	20	9 38	9 38	आवीं ब्लॉक क्र. ३	90	0 23	० २३
	92/2	9 २9	9 २9	३ एल	२६७	४८२	४८२
	92/3	0 90	० ९०		२६८	० ९१	० ९१
	9२/४	० ९०	० ९०		२८६/१/अ	० ८६	० ८६
	94	9 38	9 38		२८६/१/क	१ ६०	१ ६०
	9 ६/9	9 84	9 84		२८६/१/ब	9 &0	9 &0
	१६/२	० ८१	० ८१		२८६/२/क	· o	· 0
	90	9 09	9 09		२८६/२/ख	0 69	0 69
	9८	9 30	9 30		२८७/१	9 46	9 46
					700/7	1 70	1 70

	अनुसूची -चालू				अनुसूची -चालू		
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२८७/२	9 34	9 34		240	0 39	0 38
	२८८	0 80	0 80		२५८/अ	० ३५	० ३५
	२८९	० ३८	० ३८		२५८/ब	० १८	० १८
	560	० ९६	० ९६		२५९/१	9 44	9 44
	२९१	9 38	9 38		२५९/२	0 60	0 60
	२६२/१	२ ४१	२ ४१		२६०	9 44	9 44
	२६२/२	१ ६८	१ ६८		२६१	० ८५	० ८५
	२६३	२ १५	२ १५		२२४	२ ३४	2 38
	२६४	9 44	9 44		૨ ૪५/૧	٩ २४	9 २४
	२६५/१	० ६५	० ६५		२४५/२	० ८३	० ८३
	२६५/२	० ६७	० ६७		२४६	० ९२	0 65
	२६६	२ ४२	२ ४२		280	० ८५	० ८५
	२९२	१ ६३	9 ६३		288	२ ०२	२ ०२
	२९३/१	० ५८	० ५८		586	० ८६	० ८६
	263/5	० ६०	० ६०		२५०/१	१ ६२	१ ६२
	368	9 44	9 44		२५०/२	१ ६२	१ ६२
	२९५	१०८	१०८		२५१	० ८१	० ८१
	239	० ९५	० ९५		२५२	० ७५	० ७५
	२३२	० ९१	० ९१		२५३	२ ३५	२ ३५
	२३४/१	0 00	0 60		02	98 ८9	98 ८9
	238/2	० ८१	० ८१		۷٩	9 90	9 90
	२३५	१ ६५	१ ६५		۲۶	१ ५३	१ ५३
	२३६	9 02	१ ०२		८३/٩	१०८	१०८
	२३७/१	१ ६५	१ ६५		८३/२	० ९१	० ९१
	230/2	२ ०२	२ ०२		۲8	9 00	9 00
	२३८	5 05	२ ०२		२१४	० ८१	० ८१
	२३९/१	० ८९	० ८९		२१५	० ८१	० ८१
	238/5	० ८९	० ८९		२१७	0 (8	0 58
	२४०	२ ५५	२ ५५		२१८	0 (8	0 58
	२४१	० ८२	० ८२		२१९	8 86	8 86
	283	० ८५	० ८५		२२०	३८६	३८६
	288	० ८३	० ८३		२२१	3 90	3 90
	00	० ८५	० ८५		२२५	२ ०२	२ ०२
	96	१ ४६	१ ४६		२२६	१ ६२	१ ६२
	७९	9 34	9 34		२०९	२ २७	२ २७
	८०	9 30	9 30		२१३/१/ब	१ ५२	१ ५२
	२५४/१	9 ८४	9 ८४		२१३/२/ब	१ ६२	१ ६२
	२५४/२	१ ९२	9 65		२१३/अ	9 40	9 40
	२५५	3 36	3 36		२१६	२ ९४	5 68
	२५६/१	9 98	9 98		220	9 88	9 88
	२५६/२	9 94	9 94		२२८	9 ७२	9 ७२

	अनुसूची -चालू				अनुसूची -चालू		
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२२९/१	० ८३	० ८३		84/8	० ९१	० ९१
	२२९/२	० ८३	० ८३		४६	9 29	٩ २٩
	२३०/१	० ९३	० ९३		80	9 09	9 09
	२३०/२	9 २9	9 २9		88	9 90	9 90
	282	२ १२	२ १२		88	9 33	9 33
	८५	9	9 &3	आवीं ब्लॉक क्र. ३	33	0 88	0 88
	८६	१ ४६	१ ४६	३ एम	38	० ५१	० ५१
	۷5	9 89	9 89		३५अ/१	२ २२	२ २२
	२२२/१/अ	१ ९२	१ ९२		३५/अ/२	2 80	2 80
	२२२/१/क	१ ६२	१ ६२		40	9 २२	٩ २२
	२२२/१/ब	१ ६२	१ ६२		५८अ	१ ६२	१ ६२
	२२२/२	२ ०२	२ ०२		५८/क	२ २३	२ २३
	२२२/३	२ ०२	२ ०२		५८/ब	० ५४	० ५४
	२२२/४	२ ८३	२ ८३		49	9 99	9 89
	२२३	१ ५२	१ ५२		६०/१	० ८४	० ८४
	२०४	३ ६ ४	3 88		६०/२	१ ६२	१ ६२
	२०५	9 ८9	9 ८9		ξ\οβ	9 09	9 09
	२०६	9 ६७	9 ६७		६०/४	9 09	9 09
	२०७/१	४ ५१	४ ५१		32	० ९१	० ९१
	२०७/२	४ ५१	४ ५१		३५/ब	0 58	o 28
	२०८	8 00	8 00		३६/१	० ८४	० ८४
	۷۷	9 38	9 38		3६/२	१ ६२	१ ६२
	८९	9 २9	9 २9		30	१ ५६	१ ५६
	९०/१	9 09	9 09		36	0 98	o 98
	% 0/2	9 89	9 89		38	० ६३	० ६३
	९१	9 3८	9 36		40	१ ६२	१ ६२
	85	००५	००५		49	२०८	२ ०८
	83	० २८	० २८		५२/१	० ९३	० ९३
	200	५ ३८	५ ३८		42/2	० ९३	० ९३
	२०१/१	9 २२	9 २२		43	२ २६	२ २६
	२०१/२	9 २9	9 २9		48/9	० ८१	० ८१
	२०२	9 २9	9 २9		48/2	0 99	० ९९
	२०३	१ ६२	१ ६२		५५	० ९१	० ९१
	;	डोंगरगाव			५६	0 89	० ४१
	80	३ ७२	३ ७२			मूधापूर	
	89	२ ४३	२ ४३		9	9 85	٩ ४२
	४२	२ ०२	२ ०२		2	9 २४	9 २४
	83	२ ४३	२ ४३		3	9 85	१ ४२
	88	१ ६२	१ ६२		४/अ	० २६	० २६
	84/9	० ९१	० ९१		४/ब	० ९५	० ९५
	84/2	० ९१	० ९१		4	१ ०९	१ ०९
	84/3	० ९१	० ९१		ξ	9 93	9 93

	अनुसूची -चार	त्रू			अनुसूची -चा	लू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	0/9	० ९०	० ९०			दत्तपूर	
	0/2	० ९०	० ९०	आवीं ब्लॉक क्र. ३	33/9	१ ३५	9 34
	۷	० ९०	० ९०	३ एन	33/2	9 34	9 34
	9	० १६	० १६		38	४ ०५	४०५
	90/9	२ ९०	२ ९०		34/9	3 88	3 88
	90/2	० ८१	०८१		34/2	9 २9	9 79
	98	१ ६४	१ ६४		82	१ ६२	१ ६२
	२०	३ २२	३ २२		83/9	0 83	0 83
	२१	የ ३३	९ ३३		83/2	० ७५	० ७५
	२२	२ ४२	२ ४२		83/3	9 89	9 89
	23	१ ६२	१ ६२		۷ ۷	9 90	9 90
	28	२ २४	२ २४		2 9	0 85	0 82
	२५	२ ३६	२ ३६		30	9 09	9 09
	२६/१	9 २9	9 २9		39 323	२ ४८ १ ०१	२ ४८ १ ०१
	२६/२	० ९६	० ९६		३२अ ३२ब	0 CO	0 00
	२६/३	० ९६	० ९६		3 ⁴	9 29	9 29
	20/9	9 93	9 93		30	9 80	9 80
	२७/२	· o	· o		3 ८	9 82	9 82
	20/3	9 94	9 94		39	9 08	9 08
	२९/१	9 96	9 96		80	3 96	3 96
	२९/२	0 80	0 80		89/9	` २ १४	` २ १४
	30	9 48	9 48		89/२	9 २9	9 29
	97/9	3 2 8	3 78		89/3	3 08	३ ०४
	97/7	9 06	9 06		89/8	9 २9	9 २9
	93/9	3 44	3 44		88	4 60	4 60
	93/2	3 ६ ५	3 64			सूकली	
	94	9 4 9	9 69		9	0 98	0 98
	9 ६	0 69	0 69		२/१	9 3&	9 3६
	90	0 69	0 69		२/२	9 09	9 09
	96	2 00	२ ००		3/9	9 २9	9 29
	۶۷ عد	० ९६	० ९६		3/2	0 69	0 69
	40	सूकली	· ,4		3/3	0 69	0 69
	22		12/		3/8	0 69	0 69
	33 29/0	२ ३८ १ ५०	۶ ३८ ۹ (۲۵		8	0 38	0 38
	38/9		9 40		ξ/ ?	0 09	0 09
	38/2	१ ६२	9 & ?			9 ६ २	9
	34 35.40	2 <i>9</i> 0	2 <i>8</i> 0		0		
	3 { / 9	0 85	0 85		۷٥	5 85 5 85	2 85
	3६/२	0 93	0 83		۷۶	9 73	9 23
	30	9 83	9 83		९०	9 & 9	9 69
	3८/9	9 80	9 80		९ ٩	9 90	9 90
एक-१६ (१५३४).	३८/२	१ ६२	१ ६२		4	0 03	0 03

	अनुसूची -चाव	 त्रू			अनुसूची -चालू		
(٩)	(3)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	६/१	0 09	0 09		30	9 80	9 90
	9	9 39	9 39		23	० ८१	० ८१
	90	० ८५	० ८५		28	१ ८२	१ ८२
	99	9 २८	१ २८		२६	१ ८२	१ ८२
	9२/9	० ८६	० ८६		69	9	9 93
	9२/२	० ८६	० ८६		98	० ८१	0 69
	93	३ ०५	३ ०५		७५	१ ६२	१ ६२
	98	२ ६९	२ ६९		७६/१	२ ४३	२ ४३
	८६	9 ६७	9 ६७		७६/२	0 29	0 69
	۷٥	१ ६२	१ ६२		0 ξ/3	0 29	0 69
	۲۲	१ ४६	9 ४६		00/9	१ ४२	9 82
	94/9	9 98	9 98		, 00/2	9 84	9 84
	94/2	9 94	9 94		9۵/۹	9 79	9 29
	98	0 &8	0 88		92/२ 92/२	0 69	0 69
	90	2 38	2 38		46	0 90	0 90
	9 <i>C</i>	१ ६२	9		4 <u>9</u> /9	9 29	9 79
	२०/३ २०/१	9 98	9 98		48/2	9 29	9 29
	39/9 39/2	9 20	9 60		48/3	9 22	9 22
	३१/२ ३१/३	9	9				
	37 37	0 92	o 92		ξο/9 5 - /2	9 39	9 39
	२२ १९	۶ २० ۲ २०	۰ ۱ ۷ ۶ ۶۰		ξο/ ?	9 43	9 43
	US/9	3 43	3 63		ξο/3	9 79	9 29
	७ ९ /२	8 88	8 86		७२/ब	0 84	० ४५
	۷۰ د	9 99	9 99		७२अ१क	१ ६६	१ ६६
	۷۹	0 89	0 89		७२अ१ग	२ १२	२ १२
	८२	0 99	0 89		७२अ१ख	२ १२	२ १२
	ر 3/9	9 02	9 ७२		७२/अ/२	२ ४३	2 83
	رغ/ <i>ج</i>	० ८६	० ८६		६१	१ ६६	१ ६६
	۲8	9 ६२	१ ६२		६२	१ ६२	१ ६२
	८ ५	0 09	0 09		ξ 3	१०८	१०८
	२०/१	9 98	9 98		88	१०८	०८
	२०/२	१ ६३	9 &3		६५	१०८	१०८
	29	२ २४	२ २४		६६	१ ६२	१ ६२
	२२	9 88	9 99		80	9 90	9 90
	२५	० ८१	०८१		६८/१	2 88	2 88
	20	9 09	9 09		६८/२	० ८१	० ८१
	२८	9 02	9 ७२		६९	9 २9	9 29
	२९/१	9 २9	9 २9		90	9 48	9 48
	२९/२	9 २२	9 २२		09	0 90	0 90

	अनुसूची -चालू	[अनुसूची -चाल्	Ţ	
(٩)	(5)	(३)	(8)	(٩)	(5)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
		वीरुळ			२०२	9 09	9 0
	985	१ ६८	१ ६८		२०३	0 (90	0 (9
	993	१ ४६	१ ४६		२०४	१ ९५	9 9
	9९४/9	० १९	० १९		२०५	१ ६६	٩ ६
	988/2	9 02	9 0८		२०६	9 90	9 9
	988/3	9 89	9 89		२०७/१	9 73	٩ २
	984	१ ६६	१ ६६		२०७/२	9 २9	٩ २
	१९६	9 85	9		२०७/३	9 २9	٩ २
	990	9 २०	9 २०		२०७/४	१ ६२	٩ ६
	१९८	२०१	२ ०१		२०७/५	9 २9	٩ २
	988	9 99	9 99		२०७/६	9 २9	٩ २
	२००/१	9 २9	9 29		२०८	9 32	93
	500/5	0 90	0 90		५३४	० ९१	0 9
	930	9 40	9 40		२२०	9 83	98
	93८	२ २७	२ २७		२२१	० ८१	0 ८
	939/9	२ २४	2 58		२२२	9 09	9 0
	939/२	3 24	३ २५		२२३	3 00	३ o
	980	5 83	२ ४३		२२४	0 80	0 8
	989	१ ६२	१ ६२		२२६	9 80	98
	987	० ६६	० ६६		220	0 08	0 (9
	983/9	9 २९	9 29		२२८	१ ६२	٩ ६
	983/2	9 २9	9 २9		4८७/१	9 84	98
	६०६	9 ७९	9 09		4८७/२	9 84	98
आर्वी ब्लॉक क्र. ३	१८९	3 90	3 90		4८७/३	9 80	98
३ ओ	9९०/9	0 60	0 60		4८७/४	9 84	98
	9९०/२	0 60	0 60		488	9 90	9 9
	989	9 08	9 08		२१२/१	9 39	9 3
	२०९	9 32	9 32		२१२/२	9 09	9 0
	290	9	9 80		२२९	0 92	0 9
	299	२ ०२	२ ०२		२३०	० ८२	٥
					२३१	9 90	9 9
	293/9	9 39	9 39		२३२	२ २५	२२
	२१३/२	१ ६२	१ ६२		२३३	9 4८	94
	२१४	२ २२	२ २२		238	9 93	9 9
	२१६	० ८१	o		२३५/२	9 89	98
	२१७	१ ६२	१ ६२		२३८	० ४८	0 8
	२१८	9 88	9 88		739	० ५५	०५
	२१९	9 ८९	9 ८९		280	० ५६	0 4
	२०१	, 9	, 9		289	۶ ۹۶	, ۲۹

	अनुसूची -चालू				अनुसूची -चालृ	Ţ	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	२४२	5 08	२ ०४		993	9 २२	9 २
	२४३	० १८	० १८		998	9 28	9 2
	२४४/१	9 30	9 30		994	9 90	9 9
	२४४/२	9 30	9 30		998	० ५१	04
	902	4 00	4 00		970	१ ०२	9 03
	२३५/१/अ	१ ५५	१ ५५		99६	० ८१	0 6
	२३५/१/क	० ८१	० ८१		929	० ५६	0 4
	२३५/१/ब	० ८१	0 69		922	० ६०	0 &0
	२३५/३	9 82	9 82		973	० ५४	० ५१
	२३६	9 84	9 84		928	० ५२	0 43
	230	५ ६८	५ ६८		9२५/9	9 09	9 0
	ર૪५	२ १६	२ १६		9२५/२	9 09	9 0
	२४६	० १२	० १२		943/9	9 09	9 0
भावीं ब्लॉक क्र. ३	900	9 0८	9 0८		948	० ९२	0 9
३ पी	909	२ ०२	२ ०२		944/9	० ८९	٥ ८
	903	· ` `	0 36		944/2	0 90	0 9
	908	9 24	9 24		94६	0 (3	0 6
	904	9 40	9 40		940	9 04	9 0
	908/9	0 60	0 60		94८	9	٩ ६
	908/2	0 69	0 69		466	0 38	0 3'
	900	9 86	986		83	५ २८	4 20
	902	0 88	0 88		902	3 44	3 6
	908	२ ०६	२ ०६		903	9 0&	9 0
	960	9 09	9 09		908	० ४६	0 8
	969	० ८५	०८५		904	0 68	o &
	9८२	9 92	9 92		908	0 09	0 (9
	923	२ o२	२ ०२		900	9 २९	۹ ۲۰
	ξοο ξοο	9 34	4 04 9 34		90८	9 २९	9 2'
	980	0 88	0 88		990	० ६९	o &'
	986	0 88	0 88		99८	० ३६	0 3
	988	0 40	0 40		9२७/9	9 9६	9 9
	940	2 83	2		9२७/२	9 9६	9 9
	949	9 02	9 02		09	१ ६२	9 ६:
	943/2	9	9		७२	0 69	0 6
	942	२ ५६	२ ५६		७६	0 90	0 (90
	928	२ २०	2 20		909	9 80	9 8
	924	9 60	۹ ۷۰		१२६	9 २९	9 2
	920/9	0 60	0 60		92८	0 60	0 6
	920/7	0 69	o		928	9 30	9 30
	100/4	~ C I	~ C I		. ,	`	`

939 999 999 937 994 994 938 999 999 938 999 999 934 999 999 935 999 999 936 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 940 999 999 948 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 999 949 999 9	(३) हे. आर १३१ ०४० ०८१ ०४२ ०४२	(४) हे. आर १ ३१ ० ४० ० ८१ ० ४२
939 9 99 9 90 104/9 932 9 90 9 90 104/7 933 9 99 9 99 104/7 938 9 99 9 90 100 934 9 90 9 90 100 938 9 90 9 90 100 988 9 90 9 90 100 984 9 90 9 90 100 100 9 90 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	9 39 0 80 0 69 0 82 0 82 0 82	9 39 0 80 0 69 0 89 0 89
93२ 9 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 <td>0 800 600 820 820 82</td> <td> 80 69 82 82</td>	0 800 600 820 820 82	 80 69 82 82
933 999 999 64/2 938 929 929 60 934 980 98 60 935 98 98 89 984 984 98 89 985 984 98 89 984 98 98 88 80/9 94 94 88 80/9 94 94 84 80 32 32 86 80 32 32 86 80 32 83 82 80 83 82 82 80 83 82 84 80 83 82 84 80 83 82 84 80 83 84 84 80 83 84 84 80 84 84 89 80 84 89 89 89 80 80 80 89 89 80 80 80	 ८१ ४२ ४२ ५२	o 85 o 85
938 9 29 9 29 00 934 0 80 0 80 00 938 9 02 9 02 80 988 0 98 0 98 89 984 9 24 9 24 82 985 9 02 9 02 83 2 9 98 9 92 88 80/9 9 22 9 92 84 80 80 84 86 80 83 82 86 80 83 82 86 80 83 84 86 80 84 88 86 80 84 88 86 80 84 88 86 80 83 82 86 80 83 82 86 80 84 89 89 80 84 89 99 99 80 89 99 99 99 99 80 89 89 89 89	828242	o 85
934 0 % % 0 % 0 % 0 % 0 % 0 % 0 % 0 % 0 % 0	० ४२ ० ५२	0 85
935 9 02 9 02 \$09 988 0 98 0 98 89 984 9 24 9 24 82 985 9 02 9 02 83 2 9 98 9 98 88 \$60/9 9 92 9 92 84 \$60/9 9 92 9 92 84 \$60/9 9 92 9 92 86 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 80 \$60 9 83 9 83 9 83 9 83	० ५२	
988 0 98 0 98 89 984 9 24 9 24 82 986 9 02 9 02 83 2 9 98 9 98 88 60/9 9 92 9 92 84 60/9 9 92 9 92 84 60/9 9 32 0 32 80 60 0 83 0 83 86 60 0 83 0 83 90 60 0 80 0 90 90 70 10 80 10 90 10 90 80 10 90 10 90 10 90 80 10 90 10 90 10 90 80 10 90 10 90 10 90 80 10 90 10 90 10 90 80 10 90 10 90 10 90 80 10 90 10 90 10 90 80 10 90 10 90 10 90 80 10 90 10 90 10 90 80 10 90 10 90 10 90 80 10 90 10 90 <		
984 9 24 9 24 82 985 9 02 9 02 83 2 9 98 98 88 \$60/9 9 92 9 42 84 08 0 32 0 32 86 20 0 32 0 32 82 29 0 83 0 83 82 20 0 83 0 93 90 28 0 03 0 03 90 24 8 04 8 04 93 24 8 04 8 04 93 24 8 04 8 04 93 24 8 04 94 93 25 8 04 94 94 26 0 60 60 3 27 0 27 0 28 32/9 32/9 32/9 32/9 34 34/9 34/9 35 36 38/9 32/9 36 38/9 32/9 32/9 36 38/9 32/9 32/9 37 38/9 38/9	2 /10	० ५२
988 902 902 83 2 988 98 88 \$60/9 992 992 84 69 32 32 86 60 32 83 80 60 32 83 82 60 83 83 86 60 84 84 86 60 84 86 88 60 84 86 86 60 84 86 86 60 86 86 86 60 86 86 86 80 86 86 87 80 86 86 86 80 86 86 86 80 86 86 86 80 86 86 86 80 86 86 86 80 86 86 86 80 86 86 86 80 86 87 87 80 <td>2 60</td> <td>2 60</td>	2 60	2 60
2 9 98 9 98 88 \$\xi_0/9\$ 9 96 9 96 84 \$\xi_0 9 96 9 36 86 \$\xi_0 9 36 93 86 \$\xi_0 9 83 9 83 86 \$\xi_0 9 82 9 82 88 \$\xi_0 9 83 9 93 90 \$\xi_0 9 93 99 99 \$\xi_0 9 94 9 94 99 \$\xi_0 9 94 9 94 99 \$\xi_0 9 84 9 84 98 \$\xi_0 9 84 <td< td=""><td>9 29</td><td>9 29</td></td<>	9 29	9 29
\$60/9 9 9C 9 9C 84 \$60/9 9 3C 9 3C 88 \$60 9 3C 9 3C 80 \$60 9 83 9 83 8C \$60 9 83 9 83 8C \$60 9 83 9 83 90 \$60 9 93 9 93 99 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 \$60 9 94 9 94 9 94 </td <td>२ ०२</td> <td>२ ०२</td>	२ ०२	२ ०२
08 0 3 C 0 3 C 88 C0 0 3 C 0 3 C 80 C9 0 83 0 83 8C C2 0 82 0 82 89 C3 0 03 0 03 90 C8 0 02 0 02 91 C4 8 04 8 04 92 C4 0 00 0 00 93 C4 0 60 0 60 3 C6 0 60 6 3 C9 0 60 6 3 C9 0 70 7 3 88 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8 7 8 7	۷۵ ۹	۷۵ ۹
CO 0 3C 0 3C 80 CO 0 83 0 83 8C CO 0 82 0 82 89 CO 0 93 0 93 90 CO 0 92 0 92 90 CO 0 90 0 90 93 CO 0 60 0 90 93 CO 0 60 0 60 3 CO 0 60 0 60 3 CO 0 39 0 39 3C/9 SO 0 39 0 39 3C/2 SO 0 40 0 40 80	9 23	9 23
C9 083 083 80 C2 082 082 89 C3 083 083 40 C8 082 082 49 C4 894 894 42 C4 690 690 43 C4 690 690 43 C4 690 690 3 C9 790 8 8 <	१ ४९	9 89
C2 082 082 88 C3 093 093 40 C8 092 092 49 C4 804 804 42 C5 099 099 43 C6 050 50 3 C7 052 052 352 C8 052 052 352 80 38 38 36 84 28 28 38 84 040 040 80	9 २9	9 २9
C3 0 03 0 03 40 C8 0 02 0 02 49 C4 8 04 8 04 42 C4 0 00 0 00 43 C4 0 40 0 40 3 C8 0 42 0 42 34 80 0 38 0 38 34 80 0 40 0 40 80	9 80	9 80
C8 0 02 0 02 49 C4 8 04 8 04 42 C4 0 00 0 00 43 C4 0 40 0 40 3 C9 0 42 0 42 34 80 0 38 0 38 34 88 2 82 2 82 38 89 94 0 40 0 40 80	9 84	9 84
C4 8 04 8 04 42 C5 0 00 0 00 43 CC 0 50 0 50 3 C8 0 C2 0 C2 3C/9 80 0 38 0 38 3C/2 88 2 82 2 82 38 84 0 40 0 40 80	9 २9	9 २9
ζξ 0 00 0 00 43 ζζ 0 ξο 0 ξο 3 ζξ 0 ζξ 0 ζξ 3 ξο 0 3ξ 0 3ξ 3 ξξ 2 ξξ 3ξ 3ξ ξξ 3ξ 3ξ 3ξ	० ५१	० ५१
ζζ ο ξο ο ξο 3 ζζ ο ζλ ο ζλ 3 ξο ο 3ξ ο 3ξ 3 ξδ λ ξλ λ ξλ λ ξλ ξξ λ ξλ λ ξλ λ ξλ <	9 08	9 08
C9 0 C2 0 C2 3C/9 90 0 39 0 39 3C/2 98 2 92 2 92 39 94 0 40 0 40 80	9 09	9 09
90 0 38 0 38 36/2 88 2 82 2 82 38 84 0 40 0 40 80	२ ७५	२ ७५
98 292 292 94 040 040 80	० १२	० १२
94 o 40 o 40 80	0 99	0 99
	२ ६२	२ ६२
ξξ 0 9 0 0 9 0	0 88	० ९९
	१ ६०	१ ६०
90 000 000	0 69	० ८१
९८ ० १२ ० १२	9 २9	9 २9
९९ ० १० ० १० ५७	9 08	9 08
१०० ० ६२ ० ६२	9 २०	9 २०
६१ २०४ २०४ ५९/१	३ ४२	३ ४२
६२ १ १३ १ १३	9 09	9 09
६३ १ १० १ १० ५९/३	9 09	9 09
६४ २ ७६ २ ७६ ६०/२	9 9८	9 9८
६५ १०१ १०१ ८७	० ६८	० ६८
६६ १०१ १०१ ६०७	० ८२	० ८२
६७ १०० १०० ४	१ ६२	१ ६२
६८ १०७ १०७ ५	9 4८	१ ५८
६९ १०३ १०३ ६	9 99	9 99
७० ०८१ ०८१ ७/१	9 00	9 00
७३ १२१ १२१ ७/२अ	9 00	9 00

	अनुसूची -चालू				अनुसूची -चालू	Ţ	
(٩)	(5)	(३)	(8)	(٩)	(5)	(३)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	७/२ब	9 00	9 00		१६०	9 93	9 9
	७/३	० ९९	० ९९		9६9/9	२ ००	२०
	۷	३८१	३ ८१		१६१/२	० ८२	٥
	8	० ४६	० ४६		१६२	9 90	9 9
	90	9 २२	9 २२		9६४	9 ८9	9 ۷
	99	० ६१	० ६१		9६५	9	٩ ६
	34	9 49	9 48		9६६	9 २९	٩ २
	५९०	४ १६	४ १६		9६७/9	0 60	٥
	२५	9 32	9 32		9६७/२	0 20	0 6
	२६	٥ ८४	٥ ८४		१६८	9 00	9 0
	20	२ ७५	२ ७५		१६९	१ ५६	9 4
	२८	9 00	9 00		89	9 9६	9 9
	28	२ २०	२ २०		९२/१	9	9 6
	३०/१	0 80	0 80		९२/२	9 0८	9 0
	30/2	० ८३	० ८३		९२/३	9 80	9 8
	39/9	9 09	9 09		९२/४	० ६०	0 &
	39/2	9 09	9 09		९२/५	0 83	0 8
	32	२ ४२	२ ४२		908	3 36	3 3
	33	0 08	0 08		990	२ ६७	२ ६
	38	४ ७५	४ ७५		999	9 09	9 (9
	3६	۶ ۷۶	२ ८४		9६9/३	२ ००	२०
	30	0 90	0 90		9६9/8	० ८२	0 6
आर्वी ब्लॉक क्र. ३	3६9	० २५	० २५		363	० ५४	0 4
३ क्यू	300	० ६४	० ६४		368	2 66	٦
· · · · · ·	302	0 99	0 88		364	० ७२	0 (9
	303	0 90	0 80		3६७/१	२ ८०	२ ८
	३७४/१/अ	9 92	9 92		३६७/२	0 90	0 9
	३७४/१/ब	० ८१	0 69		386	3 34	3 3
	308/2	9 २9	9		349	9 80	9 8
	304	9 80	9 80		३ ९०/१	9 90	9 9
	308	0 69	० ९१		390/2	9 90	9 9
	300	9 २७	9 २७		389	० ७६	0 (9
	30८	9 00	9 00		५८६	9 00	9 (
	309	३ ०५	३ ०५		492	9 88	98
	3८9/9	2 08	२ ७४		3८४/१	२ ३५	२ ३
	3 ८9/२	१ ६२	१ ६२		३८४/२	२ ३५	२ ३
	3८२	० ७८	0 92		3८8/3	२ २८	२२
	3/3	0 (9(9	0 (9(9		३८५	9 88	9 9
	997	२ ००	२ ००		३८६	१ ९८	9 9
	948	` २	२ १२		320	9 ८9	9 6

	अनुसूची -चालू				अनुसूची -चालृ		
(9)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	3८८	0 (9(9	0 1919		५०६	० ६५	० ६५
	3८९	9 4८	9 4८		400	9 80	9 80
	309	० ८२	० ८२		५०८	0 90	0 90
	६०२	१ ९८	१ ९८		५०९	0 90	0 90
	५१५	9 3८	9 3८		490	0 88	0 88
	492	0 03	0 03		499	० ८६	० ८६
	५२२	० ८६	० ८६		५१२	० २५	० २५
	५२३	२ ४६	२ ४६		493	0 00	0 00
	५२४	० ५५	० ५५		498	२ ५९	२ ५९
	५२५	० ६३	० ६३		५१६	२ ००	2 00
	५२९	० ४५	0 84		498	0 &3	० ६३
	५३०	० ८२	० ८२		५२०	० ८१	० ८१
	५३१	० ४९	0 88		५२१	9 32	9 32
	५३८	9 २9	9 २9		424	० ८५	० ८५
	439	٥	٥ ८४	आवीं ब्लॉक क्र. ३	३६ ५	० ७२	० ७२
	480	9 ८३	9 ८३	३ आर	384	9 98	9 98
	489	0 80	0 80	*	388	9 20	9 70
	५४२	0 90	0 (90		390	२ २६	२ २६
	483	०८	१०८		३९८/ 9	9 30	9 30
	488	9 92	9 92		384/2	9 30	9 30
	400	० ७६	० ७६		388	२ ६८	२ ६८
	4८२	० ७६	० ७६		800	9 30	9 30
	५८३	0 05	0 05		809	२ २८	२ २८
	4८8	० ६३	० ६३		४०२	0 30	0 30
	५९८	0 30	0 30		४०३/१	9 09	9 09
	365	9 32	9 32		803/2	२ ००	२ ००
	393	9 09	9 09		890	2 00	2 00
	368	9	9 ८9		४१२	9 80	9 80
	890	० ५५	० ५५		४०८	9 98	9 98
	866	9 86	9 86		४०९	9 08	9 08
	400	१ ५३	१ ५३		899	9 ८८	9 ८८
	५०१/१	२ २०	२ २०		893	२ २०	२ २०
	409/2	२ २०	२ २०		898	9 38	9 38
	409/3	9 00	9 00		४१५	9 82	१ ४२
	9	२ ३८	२ ३८		४१६	० ६२	० ६२
	5	9 02	9 0८		890	0 48	० ५४
	ξ	9 29	9 79		8८8/9	१ ६९	१ ६९
	886	२ ५२	२ ५२		8८8/२	२ ९०	२ ९०
	५०२	9 80	9 80		४८५/१	9 09	9 09
	403	9 88	9 88		४८५/२	9 99	9 99
	408	9 88	9 88		४८६/१	9 २9	9 २9
	404	० ६५	० ६५		४८६/२	9 90	9 90

	अनुसूची-	–चालू			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
आर्वी ब्लॉक	8८७	9 30	9 30		४५९	9 08	9 08
क्र. ३	8८८/१				४६०	0 69	0 69
३/एस.	8८८/२	२ १०	२ १०		४६१	9 ८८	9 ८८
۷/ ۲۰۱۰	898	9 92	१ ९२		४६२	o &&	0 66
	820	9 86	9 86		843	0 69	۰ ۷۹
	829	9 29	9 29		868	9 40	9 40
	822	9 82	9 82		४६५	o 20	0 20
	823	9 ६५	9 & 4		४६६/१	० ८५	० ८५
	820	9 94	9 99		४६६/२	० ८५	० ८५
	४२८	9	9 08		844/3	० ८६	० ८६
					४६९/१	٠ ٩ ٩६	, 9
	856	9 ६२	१ ६२		४६९/२	9 00	9 00
	830	0 65	0 92		824	२ ६३	२ ६३
	839	9 93	9 93		४२६	१ ६२	१ ६२
	832	0 44	0 44		839/9	9 70	9 70
	868	० ८५	० ८५		839/2	9 २०	9 २०
	४९५	2 30	2 30		880	२ ००	२ ००
	४९६	9 78	9 28		882	9 03	9 03
	808	9 79	9 28		883	9	9
	४०५	9 82	9 82		४६७	१ ८६	१ ८६
	४०६	9 ८०	9 60		४६८	9 98	9 88
	800	9 ८०	9 ८०		४८१	9 २9	9 २9
	४१८/१/अ	9 09	9 ७९		४८२	9 92	9 92
	४१८/१/क	9 00	9 00		878	9 30	9 30
	४१८/१/ड	9 00	9 00		8८8/३	२ ९०	२ ९०
	४१८/१/ब	9 09	9 ७९		848	० ९०	० ९०
	४१८/२	9 79	9 २9		४५५	9 82	9 82
	833	१ ५६	१ ५६		४५६	० ९१	० ९१
	838	9 90	9 90		840	१ ०९	१ ०९
	४३५	० ६५	० ६५		800	० ९१	० ९१
	838	0 80	0 80		809	9 ६३	१ ६३
	830	० ६५	० ६५		805	२ ७८	२ ७८
	83८	२ ३५	२ ३५		803	१ ६८	१ ६८
	889	२ ५८	२ ५८		808	६ २४	६ २४
	888	2 38	२ ३४		४७९/१	9 60	9 60
	884	0 (90	0 (90		806\5	9 ६५	१ ६५
	४४६	१ ६८	१ ६८		४८०/१	9 29	9 २9
	४५८	9 08	9 08		8८०/२	9 70	9 २७

	अनुसूची-	—चालू			अनुसूची	—चालू	
(9)	(5)	(३)	(8)	(9)	(2)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		उम्	रडा		५५/५	० ८१	० ८१
आवीं ब्लॉक	9	0 0	0 06		५५/६	9 79	9 २9
क्र. ३	3	0 90	0 90		५६	० ५५	० ५५
३/टी.	8	9 90	9 90		40	० ५५	० ५५
	4	० ९५	० ९५		46	9 32	9 32
	ξ	9 29	9 २9		३ २/१	9	१ ५६
	(9	१ ९८	१ ९८		3 २/२	9 89	9 89
	۷	० १९	० १९		33	१ ६६	१ ६६
	9६	३०८	3 06		38/9	२ ५४	२ ५४
	90	३ २६	३ २६		38/2	9 89	9 89
	9८	8 00	8 00		84	० ८५	० ८५
	93	२ ६४	२ ६४		४६	० ८५	० ८५
	98	٩ २८	१ २८		80	9 09	9 09
	१९/अ/१	٥ ८३	० ८३		86	१ ६२	१ ६२
	१९/अ/२	9 २०	9 २०		89	3 70	3 २ ०
	१९/ब	0 0	0 06		40	0 90	0 90
	२०	9 04	9 04		, 49	9 29	9 79
	२१/१	0 83	० ९३		92	0 33	0 33
	२९/२	9 ८५	9 ८५		२८	0 69	0 69
	२२/१	१ ६२	१ ६२		२९/१	२ १३	2 93
	२२/२	१ ६२	१ ६२		२९/२	9 29	9 29
	२३	१ २६	१ २६		30	٥	0 (3
	२४/१	२ ००	२ ००		39	० ८२	० ८२
	२४/२	9 39	9 39		34	9 06	9 02
	९/अ	0 0	0 00		36	0 29	0 29
	९/ब	0 88	० ९४		83	2 02	२ ०२
	९/क	०८१	0 29		88	4 02	4 02
	90	0 98	o 98		٥٥ २५	o 3£	0 38
	११/अ	8 ८७	8 ८७		२५ २६	० २५	
	৭৭/ৰ	0 23	o 2 3				० २५
	११/क	०८ १	१०८		20	3	3 &8
	94	0 48	० ५४		30/9	9 88	9 88
	५२/१	१ ८२	9 ८२		30/2	२ ०२	2 02
	42/2	१ ८२	१ ८२		3 <i>C</i>	3 83	3 83
	43	२ ००	२ ००		3 9/9	0 90	0 90
	48	9 &8	9		39/2	9	१ ६२
	५५/१	२०५	२ ०५		80	9 39	9 39
	44/3	0 69	0 69		89/9	9	9 ६९
	44/8	१ ६२	१ ६२		89/२	9 20	9 ८७

	अनुसूची	चालू			अनुसूची-	चालू	
(٩)	(3)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
		रसुलाबाद			१६५/ २	0 60	0 60
	304/ 9	9 43	9 43		१६६	9	9 ७९
	304/2	0 32	o 32		१६९	9 48	9 48
	३ ७६/१	० ५५	० ५५		900	2 08	2 08
	308/2	० ९३	० ९३		909	0 89	0 89
	300/9	० ६१	० ६१		902	२ ३०	२ ३०
	300/2	0 38	0 38		903	० १३	० १३
	300/3	० ६१	० ६१		908	0 09	0 09
	30८	० ६१	० ६१		904	0 (90	0 (90
	309/9	0 90	० ९७		9७६	9 9८	9 9८
	309/2	0 80	0 80		900	0 30	0 30
	३८०/ 9	9 08	9 08		90८/9	9 00	9 00
	३८०/२	9 08	9 08		90८/२	० ८१	० ८१
	3८9	0 89	o 89		909	० ८१	० ८१
	3८२	9 89	9 89		9८0	० २६	० २६
	3८४/१	१ ०२	9 02		944/9	9 02	9 02
	3८४/२	9 २9	9 29		944/२	9 02	१ ०२
	803	9 85	9 85		१५६	9 44	9 44
	808	o 83	0 83		940	0 80	0 80
	४०५	9 98	9 98		94८	२ ६६	२ ६६
	800/3	० २६	० २६		948	० ९१	० ९१
	४०८	१ ५६	१ ५६		१६०	० ९१	० ९१
	9८9/9	9 09	9 09		9६9/9	9 90	9 90
	9८9/२	9 09	9 09		१६१/२	9 90	9 90
	9८9/३	9 88	9 88		१६४/ १	0 88	0 88
	१८२	१ २८	9 २८		૧६४/२	0 90	0 90
	9८३	२ ३७	२ ३७		9६७	३ २६	३ २६
	9८8	० ७६	० ७६		१६८	5 86	5 86
	9८५	० ८१	0 69		989	0 05	0 02
	१८६/१	9 03	9 03		980	5 08	5 08
	१८६/२	० २२	0 55		98८	2 20	2 50
	9८७	0 80	0 80		98९/9	9 80	9 80
	9८८	0 80	0 80		986/5	9 09	9 09
	१८९	१ ६९	१ ६९		940	9 २९	9 २९
	१९०	9 9८	9 9८		949	0 80	0 80
	989	9 33	9 33		१५२/१/अ	9 39	9 39
	985	9 33	9 33		१५२/१/ब	० ८१	० ८१
	9९४	9 33	9 33		94२/२	9 २9	9 79
	9 ६५/9	० ८६	० ८६		942/3	9 २9	9 29

	अनुसूची	चालू			अनुसूची-	—चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	9५२/४	9 89	9 89		3 0/9	9 3८	9 ३८
	9५२/५	9 89	9 89		39/9	9 44	9 44
	943	० ९६	० ९६		3 २	0 39	0 39
	948	१ ६२	१ ६२		33	० ६५	० ६५
	3 ८3/9	9 99	9 99		२६/१	9 २9	9 २9
	३८३/२	9 92	9 92		२६/१	३ २१	३ २१
	३८५/ 9	२ ०४	२ ०४		38	3 C8	3 ८४
	३८५/२	9 09	9 09		34	0 08	0 08
	३८५/ ३	9 09	9 09		36	० ६१	० ६१
	३८५/ ४	9 09	9 09		30	० ६४	० ६४
	3 ८६	३ ६६	3 &&		3 ८/9	४ ०६	४ ०६
	3८७	१ ६२	१ ६२		३८/२	9 ९४	9 88
	३८९/ 9	9 9६	9 9&		3 ८/ 3	० ८१	० ८१
	३८९/ २	9 9&	१ १६		3 ८/8	9 २9	9 २9
	800	0 88	० ९४		38	० ६८	० ६८
	४०१	o 98	o 98		80	0 60	0 60
	४०२	१ ६२	१ ६२		48/9	9 09	9 09
	399	9 09	9 09		48/2	9 09	9 09
	389	१ ६२	१ ६२		६०/१	9 03	9 03
	३९२/१	8 80	8 80		ξ 0/२	0 90	0 90
	397/7	० ८५	० ८५		ξ 0/3	0 90	0 90
	393	३ ६२	३ ६२		६१/१/अ	१ ८२	१ ८२
	388	9 ८७	9 ८७		६१/१/ब	9 02	9 0८
	384	१ ६२	१ ६२		६٩/२	9 09	9 09
	326	2 00	2 00		4 9/3	9 09	9 09
	390	२ ५५	२ ५५		ξ 3	3 8८	3 88
	388	० ८३	० ८३		89	2 88	5 88
	३९७/१	१ ६२	१ ६२		83	9 38	9 38
	390/2	٥	० ८४		83	२०८	२०८
	386	२ ९२	२ ९२		88	१ ५६	१ ५६
	388	६ १०	६ १०		84/9	0 40	0 40
	3/9	२ २८	२ २८		84/2	9 २9	9 79
	3/2	9 ७२	9 ७२		84/3	9 २9	9 २9
	8	१ २८	१ २८		४६	३ ६८	३ ६८
	ч	9 40	9 40		80	2 88	5 88
	Ę	१ २६	१ २६		88	9 85	9 85
	9	3 32	3 32		46	२ ६१	२ ६१
	८/٩	9 29	9 79		۷۷	१ ६२	१ ६२
	८/२	१ ६२	१ ६२		८९	१ ६२	१ ६२

(٩)	अनुसूची - (२) ९०/१ ९०/२	(३) हे. आर ० ८१	(४) हे. आर	(٩)	अनुसूची (२)	(3)	(8)
	९०/२					हे. आर	हे. आर
	९०/२	0 6 1	० ८१		90८/9	2 38	2 38
		0 89	0 89		90८/२	< <0 0 <0 9	< <0 0 < < 9
			^० ६२		999		
	99	१ ६२				9 28	9 28
	ξ ξ	2 00	2 00		997	२ ००	2 00
	93/9	१ ६२	१ ६२		993	२ १२	२ १२
	९३/२	१ ६२	१ ६२		998	२ २८	२ २८
	98	१ ६२	१ ६२		994	9	9
	९५	१ ६२	१ ६२		99६	४ २८	8 26
	९६	5 00	9 00		985	0 30	0 30
	६२	4 66	4 66		909	३ ५४	3 48
	६४/२/ब	9 09	9 09		907/9	9 9८	9 9८
	८६/१/अ	१ ६२	१ ६२		907/7	9 9८	9 9८
	८६/१/ब	१ ६२	१ ६२		903	२ ०२	२ ०२
	८६/२/अ	9 88	9 88		908	२ ००	२ ००
	८६/२/ब	9 84	9 84		904/9	० ६७	० ६७
	۷٥	२ १०	२ १०		१०५/२	9 83	9 83
	५३	५ ७२	५ ७२		१०६	० ७५	० ७५
	48/9	9 29	9 २9		१०९	8 30	8 30
	48/२	० ८१	0 69		990	٥ ६३	० ६३
	44	२ ५१	२ ५१		990/9	० ९८	० ९८
	५६	9 49	9 49		990/२	9 40	9 40
	40	9 ८३	9		990/3	० ९८	० ९८
	90	9 ६२	१ ६२		990/8	० ९८	० ९८
	९८/१	० ९८	० ९८		99८	9 34	9 34
	९८/२	9 00	9 00		998/9	9 ८३	9
	९८/३	9 00	9 00		99९/२	9 ८३	9 ८३
	9	0 90	0 90		970	3 00	3 00
	२	० ९१	० ९१		9२३/9	9 २८	٩ २८
	88	9 36	9 34		9२३/२	० ८१	0 69
	40	२ ५४	२ ५४		928	0 80	0 80
	49/9	१ ५२	१ ५२		9२५/9	० १२	० १२
	५१/२	9 ८०	9 ८०		9२५/२	9 08	9 08
	49/3	9 ८9	9		9२५/३	9 08	9 08
	49/8	0 40	0 40		९/٩	१ ८६	१ ८६
	49/4	0 69	, o		" ९/२	१ ६२	٠ ٩ ६२
	42/9	२ ६४	२ ६४		,, . 90/5	2 83	2 83
	42/2	२ ३२	२ ३२		90/3	२ ४३	2 83
	900/9	9 28	9 28		98	9 98	9 98
	900/2	0 60	0 60		90	२ १ ०	2 90

	अनुसूची-	—चालू			अनुसूची	 चालू	
(9)	(3)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	२७/१	9 २२	9 २२		& (9	२ ००	2 00
	२७/२	9 २२	9 २२		६८/१	9 २9	9 २
	२८	9 98	9 98		६८/२	9 ८३	9 (3
	२९	9 २२	9 २२		६८/३	0 80	0 80
	30/2	१ ६२	१ ६२		६९	0 80	0 8
	२२	3 28	3 28		(90	0 80	0 8
	२३/१	१ ६२	१ ६२		09	० ८९	0 6
	२३/२	२ ०३	२ ०३		69	२ १२	२१
	२४/१	२ ००	२ ००		08	२ १०	२१
	२४/२	४०९	8 08		७५	१ ५६	9 4
	२४/३	2 00	2 00		७६	१ ६२	٩ ६
	२५	१ ६२	१ ६२		00	9 00	9 0
	२६/२	0 69	० ८१		96	9 98	9 9
	90/9	२ २१	२ २१		09	३ ९०	3 9
	१०/४अ	9 83	9 83		۷٩	३ ९८	3 9
	৭০/৪/ब	9 00	9 00		८२	२ १२	२१
	99/9	१ ६२	१ ६२		ر غ	० ८९	٥
	99/२	9 39	9 39		۲8	२ १०	२१
	9२	3 40	३ ५ ०		८५	५ ३१	43
	93/9	३ ६६	3 &&			वीरूळ	
	98/9	9 09	9 09		880	२०८	२
	98/२	9 09	9 09		887	२ ०२	२
	94/9	9 २०	9 70		888	£ £0	ξ ξ
	94/२	० ८२	० ८२		840	० ८१	٥
	२१/१	२ ००	2 00		849	3 32	3 3
	२१/२	२ २६	२ २६		४५२	३ ५६	3 4
	६५/ 9	0 69	० ८१			रसुलाबाद	
	६५/२	9 06	٥٥ و	आवीं ब्लॉक	३ २१	१ ५९	9 4
	६५/ ३	0 69	० ८१	क्र. ३,	3 22	o 83	0 8
	६४/१	8	8 ८8	३/यु.	378	o &8	٥ ६
	६४/२/अ	4 03	4 03	\\ \\ 3	३ २५	۰ ३८	0 3
	93/२	२ ४२	२ ४२		३ २८	9 79	٠ ٩ २
	9८	8 40	8 40		339/9	२ 9o	۲۹
	9९/9	१ ६५	१ ६५		339/ ?	२ १ ०	२ १
	9९/२	9 ६५	१ ६५		337/9	9 00	9 0
	२०/१/अ	२८८	٧		337/7	9 22	9 2
	२०/१/ब	9 09	9 09		364	9 04	9 0
	२०/२	9 44	9 44		366	٩ ६८	٩ ६.
	६६	१ २६	१ २६		7 7 7	. 40	, 4,

	अनुसूची-	—चालू			अनुसूची—	-चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	३६७/ ٩	o	o		3६२	o	० ८१
	380/2	0 69	0 69		363	8 30	8 30
	300	० ८५	०८५		368	9 32	9 32
	309	o	०८५		३२९/ १	० ६५	0 64
	३७३/१/ब	o	0 67		379/7 379/7	o 49	o 49
	344	६ ५८	६ ५८		330	१ ६५	9 64
	302/9	9 09	9 09		333/9	o	0 69
	302/2	9 09	9 09		333/2	0 69	0 69
	३७३/१/अ	9 88	9 88		338	9 0&	9 08
	303/7	? ६ ३	7 6 3		334	9 40	9 40
	308/9	3 34	3 34		२२ <i>७</i> ३३६/ब	8 48	8 48
	308/7	9 09	9 09		330/9	9 90	9 00
	308/3	9 09	9 0 9		330/2	9 02	9 02
आवीं ब्लॉक	३५०/२ ३५०/१	० ८२	o		३३९/अ		
क्र. ३,	34º/२				२२९/ज ३३९/ब	3 ६ ५	3 ६ ५
४७. २, ३/व्ही.		0 (3	0 23			0 48	0 48
२/५०।.	349/9 349/2	9 76	9 76		३५६/अ	o 08	0 (9)
	349/ 2	9 29	9 79		380/9	9 98	9 98
	347/9 343/3	0 39	0 39		380/2	9 70	9 70
	3 42/2	0 38	0.38		389/9	9 02	9 02
	343/9 343/3	9 29	9 79		389/2	१ ६२	9
	343/ 2	9 89	9 89		385	2 68	2 68
	३५६	3 73	3 73		383	२ २७	2 20
	340/9	0 80	0 80		388/9	१ ६२	9
	340/2	o &(9	0 80		388/3	9 99	9 99
	346	٥ ८३	٥ ८३		384	0 0&	0 0&
	349	5 83	२ ४३		38£/2	9 २०	9 70
	३६०/अ	9 30	9 30		386/3	9 99	9 99
	३६०/ब	१ ६८	१ ६८		388/8	9 99	9 99
	33८	१ ६४	१ ६४		३४६/५	9 २०	9 २०
	३४६/१/अ	9 09	9 09			शिरडा	
	३४६/१/क	9 09	9 09	आर्वी ब्लॉक	१/१/अ	० ८३	० ८३
	३४६/१/ब	9 09	9 09	क्र. ३	৭/৭/ब	० ८३	० ८३
	380	9 ८४	9 ८४	३/डब्ल्यु.	9/9/क	० ८३	० ८३
	386	9 २9	9 २9		9/२	2 83	2 83
	388	० ७६	० ७६		9/3	२ ४२	२ ४२
	340/3	० ८३	० ८३		२	9 90	9 90
	3६9/9	० ८१	० ८१		988	१ ६२	१ ६२
	3६9/२	0 92	० ७८		२००/१/अ/१	2 00	5 00
	३६ १/३	० ८१	० ८१		२००/१/अ/३	२ ००	२ ००

	अनुसूची	-चालू			अनुसूची-	—चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	२००/१/क	9 09	9 09		२१७/३	० ९१	० ९१
	२००/१/ब	9 09	9 09		२१८	० ८१	० ८१
	२००/३	१ ६२	१ ६२		२१९	० ८१	० ८१
	3/9	२ ७४	२ ७४		२२०	9 ८२	१८२
	3/2	१ ८२	9 ८२		२२१/१	० ८१	० ८१
	3/3	२ ७४	२ ७४		२२१/२	9 29	9 २9
	993	२ ०२	२ ०२		२२२	० ८१	० ८१
	984	9 02	9 02		989	० ७२	0 02
	१९६	9 ८०	9 ८०		980	२ ०४	२ ०४
	980	9 02	१ ०२		98८	२ २७	२ २७
	२००/१/अ/२	9 04	9 04		98९/9	9 80	9 80
	२००/२	१ ६२	१ ६२		988/3	9 09	9 09
	२०१	9 4८	9 4८		940	9 २९	9 २९
	१९८	9 00	9 00		949	0 80	0 80
		रसुलाबाद			१५२/१/अ	9 39	9 39
आर्वी ब्लॉक	१९६	० ९१	0 89		१५२/१/ब	० ८१	9 ک
화. ३	990	9	9		9५२/२	9 २9	9 २9
३/एक्स	98८	0 80	0 80		94२/३	9 29	9 २9
· · ·	988	० ५९	० ५९		9५२/४	9 89	9 89
	२००	० ५९	० ५९		9५२/५	9 89	9 89
	२०१	० ५९	० ५९		943	० ९६	० ९६
	२०२	٩ ८४	9 ८४		948	१ ६२	१ ६२
	२०३/१	9 90	9 90		२५३	१ ६२	१ ६२
	२०३/२	9 २9	9		२५४	१ ६२	१ ६२
	२०४	२ ३४	2 3 8		રુપુષ	9 ८9	9 ८9
	२०५/१	२ ६३	२ ६३		२५६	० ६१	० ६१
	२०५/२	9 49	9 49		240	० ६०	० ६०
	२५२/१	9 (90	9 00		२५८	० ९४	० ९४
	२५२/३	9 ८०	9 60		२५९	१ ४६	१ ४६
	293	२ ०२	२ ०२		२६०	9 88	9 88
	२१४/१	9 29	9 29		२६१/१	४ २३	४ २३
	२१४/२	9 २२	9 22		२६२	0 60	0 00
	298/3	9 29	9 29		२६३/१	२ ५९	२ ५९
	294/9	9 09	9 09		२६३/२	१ ६२	१ ६२
	२१५/२	9 09	9 09		२०६	9 98	9 98
	२१६/१	9 30	9 30		200	२०५	२०५
	२१६/२	9 90	9 90		२०८/१	9 09	9 09
	290/9	9 22	9 22		२०८/२	9	9
	२१७/ <i>1</i> २१७/२	0 89	0 89		२०९	2 73	2 73
	4 10/4	∪ \1	∪ \1		\ -)	,	, 04

	अनुसूची-	चालू			अनुसूची-	चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	290	3 08	3 08		२७६	० ९८	० ९८
	299	२ २३	२ २३		२३२	4 68	4 69
	२१२	० ८१	0 69		238	१ ६२	१ ६२
	२४९/१/अ	० ८९	० ८९		२३५/१	9 २९	9 २९
	२४९/१/ब	० ८९	० ८९		२३५/२	१ ६२	१ ६२
	२५२/२	2 00	२ ००		२३६/१	० ५९	० ५९
	283	२ १०	२ १०		२३६/२	१ ९२	9 92
	288	१ ६२	१ ६२		२३६/३	9 09	9 09
	२४५	३ १९	३ १९		२३६/४	9 09	9 09
	ર૪६/૧	9 09	9 09		२३७/१	9 ६५	9 ६५
	२४६/२	9 09	9 09		२३७/२	9 ६६	१ ६६
	280	9 80	9 80		२३३/१	9 44	9 44
	२४८	२ ०२	२ ०२		२३३/२	0 99	० ९१
	२७३	४ २४	४ २४		233/3	9 (90	9 00
	२७४	२ १४	२ १४		२३८	० ८१	० ८१
	२२३	9 &3	9		२३९	२ ६५	२ ६५
	२२४/२/अ	० ९३	0 83		२४०/१	9 09	9 09
	२२४/२/ब	9 09	9 09		२४०/२	9 09	9 09
	२२५	१ ६२	१ ६२		२४१	० ६९	० ६९
	२२६	9 02	9 02		२४२/१	० ९१	० ९१
	२२७/१	9 38	9 38		२४२/२	१ ६२	१ ६२
	२२७/२	१ ६२	१ ६२		२४२/३/अ	१ ६२	१ ६२
	२२८	2 8 8	२ ४८		२४२/३/क	० ८१	० ८१
	२२९	२ ०२	२ ०२		२४२/३/ब	२ ४२	२ ४२
	230	१ ६२	१ ६२			शिरडा	
	239	३ २५	३ २५		909	२ ३१	२ ३१
	२६७/१/अ	१८९	9 ८९		9८९/9	9 02	9 02
	२६७/१/क	१ ९०	9 80		१८९/२	9 02	9 02
	२६७/१/ब	१ ८९	१ ८९		9९०/9	8 93	४ १३
	२६७/२	२ ०२	२ ०२		9९०/२	० ८१	० ८१
	२६८/१	9 98	9 98		9९9/9	9 90	9 90
	२६८/२	9 २9	9 29		9९9/२	१ ९८	१ ९८
	२६८/३	9 २9	9 २9		997	२ ०२	२ ०२
	२६९	१ ६२	१ ६२		9९४	२ ०२	२ ०२
	200	9 ७२	9 ७२		908/9	9 २9	9 २9
	२७१	9 38	9 38		908/२	9 98	9 98
	२७२/१	9 4८	9 4८		908/3	१ ६२	१ ६२
	२७२/२	१ ९२	१ ९२		908/8	१ ६२	१ ६२
	२७५	9 २9	9 79		904	२ ५८	२ ५८

	अनुसूची-	—चालू			अनुसूची-	–चालू	
(9)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	9७६/9	० ९२	० ९२		9५३	0 69	0 69
	१७६/२	9 40	9 40		948	9 80	9 80
	908/3	9 40	9 40		944	0 0&	0 0&
	१७६/४	9 40	9 40		133 94 ६	o	० २२
	960	8 08	8 08		940	o	0 22
	980	२ १७	3 90 3 90		946	0 22	0 22
	98८/9	0 68	0 68		948	0 22	o 22
	986/7	0 69	o		940	0 22	0 22
	१६९/१/क	9 39	9 39		989	0 22	0 22
	१६९/१/ख	9 32	9 32		१६२/१/क १६२/१/क	0 22	0 22
	968/2	२ ६ ३	२ ६ ३		१६२/१/ख	o	o
	909/9	० ८६	० ८६		१६२/१/ग १६२/१/ग	o	0 22
	909/2	9 09	9 09		१६२/१/घ	o	o
	903	8 38	४ ३६		१६२/ १/ च १६२/ १/ च	o	o
	900	॰ २५ १ ६४	॰ २५ १ ६४		947/7	o	o
	906						
~ ~~~		9 &0	9 &0		987/3	o	0 22
आर्वी ब्लॉक	969	9 २०	9 20		984/9	9	9 &2
क. ३,	9८२/9	9 २२	9 22		984/2	9 38	9 38
३/वाय.	9८२/२	२ ४२	२ ४२		9&&/9 06.6./2./2T	0 22	० ८२
	9८३/9	3 88	3 88		१६६/२/अ ०६६/२/ज	9 22	9 22
	१८३/२/अ	0 69	0 69		१६६/२/ब	9 22	9 २२
	१८३/२/ब	9 २०	9 70		9&&/3	0 69	0 69
	9८४	० ६६	० ६६		१६६/ब	9 ६२	१ ६२
	9८५	० ६४	० ६४		900	9 ८२	9 ८२
	१८६/१/अ	٥	० ८४		902	9 49	9 48
	१८६/१/ब	9 09	9 09		94/9	२ ४०	5 80
	१८६/२/अ	० ८१	० ८१		9६/ 9	३ १५	३ १५
	१८६/२/ब	० ८१	० ८१		१६/२	9 ६२	9
	9८७/9	9 99	9 99		90	3 00	3 00
	१८७/२	०८१	0 69		9८	२ ०२	२ ०२
	922	3 03	3 o3		२५	२ ४३	२ ४३
	9६३	92 90	92 90		२६	3 00	3 00
	9६४	३ ०२	३ ०२		२८/१/अ	9 30	9 30
	१८३/२/क	9 92	9 92		२८/१/ब	9 38	9 38
	१८३/२/ड	9 93	9 93		२८/२/अ	१ ५२	१ ५२
	98९	० ५५	० ५५		२८/२/ब	9 29	9 २9
	940	0 88	0 88		३६/२	9 ८२	१ ८२
	949	0 38	0 38		३८/२	१ ६२	१ ६२
.—एक-२० (१५३४),	१५२	० ३८	० ३८		38/5	8 84	8 84

	अनुसूची	चालू			अनुसूची	चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	80	9 3८	9 36		२४/२	० ८९	० ८९
	85	२ ७३	२ ७३		१२८	9 33	9 33
	83/2	१ ६४	१ ६४		928	9 33	9 33
	29	० ८१	0 69		930	9 33	9 33
	30/9	9 २२	9 22		989/9	9 8८	9 8८
	30/2	9 २9	9 २9		989/२	१ ६२	१ ६२
	39	० ८१	o 29		932	४ ६३	४ ६३
	३२/१	9 40	9 40		933	3 88	3 88
	32/2	9 99	9 99		938	4 98	4 98
	32/3	9 00	9 00		934	9 99	9 89
	32/8	० ८५	० ८५		930	9 84	9 84
	33/9	२ २१	२ २१		93८/9	٥ ८٩	० ८१
	33/2	१ ६३	१ ६३		93८/२	० ८१	० ८१
	38	१ ६५	9 ६५		93८/3	9 40	9 40
	34	१ ६५	9 ६५		939	9 २9	9 २9
	39/9	१ ६२	१ ६२		930/9	9 33	9 33
	8	0 93	0 93		930/2	9 33	9 33
	4	१ ६२	१ ६२		93६	9 90	9 80
	ξ	० ६९	० ६९		980	१ ९६	१ ९६
	(9	0 60	0 6		987	१ ८६	१८६
	۷	० ९६	० ९६		983	9 73	9 73
	9	9 २४	9 28		988	१ ८२	9 ८२
	90/9	9 09	9 09		984	१ ६२	१ ६२
	90/2	9 09	9 09		१४६	9 २9	9 २9
	99	9 93	9 83		980/9	9 39	9 38
	92	० ७८	० ७८		980/२	9 39	9 38
	93	9 84	9 84		980/3	9 80	9 80
	98	2 38	२ ३९		980/8	० ८३	० ८३
	94/२	2 00	२ ००		98८	0 40	0 40
	94/3	२ ००	२ ००		998	२ ६२	२ ६२
	9९/9	० ८१	o 29		99६	9 85	9 85
	9९/२	9 89	9 89		990	8 20	४ २७
	99/3	9 99	9 98		99८	१ ६२	१ ६२
	२०	9 29	9 79		999	१ ६२	१ ६२
	२१	१८९	१ ८९		9२०/9	० ८१	० ८१
	२२/१	9 09	9 09		9२०/२	० ८१	० ८१
	२२/२	9 09	9 09		979	9	9
	२३	२ १०	२ १०		922	٥	٥ ८४
	૨૪/૧	9 06	१०८		923	9 09	9 09

	अनुसूची	चाल <u>ु</u>			अनुसूची	चालु	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
, ,	, ,	हे. आर	हे. आर	` '	, ,	हे. आर	हे. आर
	१२६/३	१ ६२	१ ६२		994	२ ३६	२ ३६
	३७/ 9	9 03	9 03		909	9 80	9 90
	30/3	9 08	9 08		902	3 28	3 28
	8७/१	३ १२	३ १२		903/9	2 30	2 30
	४७/२	१ ६२	१ ६२		903/2	० ८१	० ८१
	928	२ १८	२ १८		908	9 २9	9 २9
	924	१ ८६	१ ८६		१०६/१/क/अ	9 २9	9 79
	१२६/ १	१ ८६	१ ८६		१०६/१/क/आ	9 04	9 04
	१२६/२	१ ६२	१ ६२		৭০६/৭/ब	9 २9	9 २9
	9२७/9	9 33	9 33		१०६/२	9 २9	9 २9
	9२७/२	9 33	9 33		१०९/१/अ	9 00	9 00
	88	२ २८	२ २८		৭০९/৭/ब	9 00	9 00
	६२/१	२ ३०	२ ३०		१०९/२/अ	० ८८	० ८८
	६२/२	० ८१	0 69		१०९/२/ब	० ८८	० ८८
	६३/१	0 90	0 90		९५	2 83	5 83
	६३/२	9 00	9 00		९६	2 83	5 83
	६४/१	9 85	9 85		९७/१	9 73	9 23
	६४/२	२ ००	२ ००		९७/२/अ	2 83	2 83
	६ ४/३	० ८१	० ८१		९७/२/ब	9 २9	9 २9
	६४/४	० ८१	0 69		९८/१	२ ०३	२ ०३
	६४/५	२ ००	२ ००		85/5	२ ०३	२ ०३
	६४/६	२ ००	२ ००		99	3 08	3 08
	20	9 ८४	9 ८४		900	9 90	9 90
	3६/१	9 ७२	9 ७२		८९	9 79	9 79
	30/2	9 03	9 03		९०/१	9 49	9 49
	३८/१	9 04	9 04		९०/२	9 २०	9 20
	83/9	१ ६३	9		99	२ ६३	२ ६३
	88	० ८१	० ८१		65	9 28	9 २४
	84	१ ६२	१ ६२		93	१ ६०	१ ६०
	४६	9 0८	9 ७८		88	9 २४	9 78
	४९/१	9 93	9 93		904/9	२०८	२०८
	86/5	9 93	9 93		१०५/२	5 06	२ ०९
	86/3	9 93	9 93		999	3 89	3 89
	40/9	9 99	9 99		५७/१	9 ८४	9 ८४
	40/2	० ८१	० ८१		40/2	० ८१	० ८१
	900	२ ८३	२ ८३		46	२ ६५	२ ६५
	90८/9	० ९१	० ९१		५९	9 85	9 82
	90८/२	9 93	9 83		ξo	9 ८३	9 ८३
	90८/३	२ ०२	२ ०२		६१	9 २9	9 79
	990/9	9 9६	१ १६		६५	१ ६२	१ ६२
	990/२	9 79	9 २9		६६	१ ६८	१ ६८
	992	२ ९१	२ ९१		६ ७	9 00	9 00
	993	२ ८३	२ ८३		६८/अ	9 29	9 79

	अनुसूची —चालू		अनुसूची— चालू				
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	६८/ब	9 48	9 48		(9(9	0 69	0 69
	८२/१	9 48	9 48		96	9 60	9 00
	८२/२	२ ०२	२ ०२		७९/१	3 33	3 33
	८२/३	२ ०२	२ ०२				
	۷3/۶	१ ६२	१ ६२			रसुलाबाद	
	८३/३	9 ६३	१ ६३		938	9 33	9 33
	८५/१	9 89	9 89		934	9 90	9 90
	८५/२	9 85	9 85		938	9 08	9 08
	८६	१ ६२	१ ६२		983/9	१ ६२	१ ६२
	۷5	१ ६२	१ ६२		983/२	१ ६२	१ ६२
	۷۷	3 &8	3 &8		988/9	9 08	9 08
	89	२ ६१	२ ६१		१४४/२	१ ६२	१ ६२
	५१	२०८	२०८		984/9	१ ६२	१ ६२
	५२	२ १९	२ १९		984/२	२ ००	२ ००
	५३/१	9 38	9 38		98 ५/ ३	१ ६६	१ ६६
	43/2	9 २9	9 २9		१४६/ १	9 38	9 38
	43/3	०८१	० ८१		१४६/२	9 २9	9 २9
	43/8	०८१	० ८१		939/9	१ ६१	9 ६9
	48	२ ५८	२ ५८		939/२	٥ ८ ٩	0 69
	५५	२ २४	२ २४		937/9	9 84	9 84
	५६/अ/१	१ ६२	१ ६२		932/2	१ ४६	१ ४६
	५६/अ/२	० ७६	० ७६		933	२ ९१	२ ९१
	५६/ब	० ४५	0 84		930	२ ४२	२ ४२
	६९	3 28	3 28		93८/9	१ ८२	१ ८२
	७९/२	9 09	9 09		93८/२	१ ६२	१ ६२
	09/3	०८१	० ८१		938/9	9 ८८	9 ८८
	٥٥	8 90	8 90		938/2	9 ८८	9 ८८
	८٩	० ९७	0 90		980	9 0८	9 02
	८३/٩	9 89	9 89		929	२ ४७	2 80
	८४/१	१ ६९	१ ६९		922	२ २७	२ २७
	८४/२	१ ६२	१ ६२		१२६	2 60	2 ८७
	۷8/३	१ ६२	१ ६२		9२७/9	9 09	9 09
	८४/४	१ ६२	१ ६२		9२७/२	9 98	9 98
	७०/१	२ ०२	२ ०२		92८	२ ०२	२ ०२
	00/5	२ ०२	२ ०२		9२९/9	१ ६२	१ ६२
	७१/१	9 २२	9 22		9२९/२	१ ९८	१ ९८
	७१/२	२ ८३	२ ८३		930	3 30	3 30
	७२	० ४२	० ४२				
	69	9 80	9 90				
	08	9 9६	9 98			आर. पी.	
	७५	० ८५	० ८५	_		कार्यकारी	
	0 ξ/9	०८१	० ८१	वर्धाः		निम्न वर्धा प्रव	•
	७६/२	०८१	० ८१	दिनांक २३ एप्रि	ल २०१९.	वृध	f.

पुढील अधिसूचना असाधारण राजपत्र म्हणून त्यांच्यापुढे दर्शविलेल्या दिनांकांना प्रसिध्द झालेल्या आहेत.

90

शनिवार, मे ४, २०१९/वैशाख १४, शके १९४१

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४८.

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्र.कावि-अका-उविअ-प्रस्तु-२-३७७-२०१९.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांना, भूमी संपादन पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्रमांक कावि-अका-प्रस्तु-२-२०१८-७९३, दिनांक २-११-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिल्ह्या जिल्ह्या जिल्ह्या आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदींन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबीयांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १/एलए-६५/२०१८-१९, गाव-घोसरी, तालुका-पोंभुर्णा, जिल्हा-चंद्रपूर.

अनु.	भूमापन	संयुक्त मोजणीप्रमाणे संपादनाखालील क्षेत्र
क्रमांक	क्रमांक	
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	390	० १५
२	398	0 09
3	३०८	0 00
8	२७८	० ३५
4	943	0 90
Ę	938	0 09
9	933	००५
۷	932	0 08
9	328	0 00
90	१५२	0 32
	एकूण क्षेत्र	9 २५

अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव

:— गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन

:— गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरुन निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील वितरीका क्र.३ मौजा घोसरी येथील खाजगी शेतजमीन संपादित करण्याकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ

:— गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरुन निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील वितरीका क्र.३ कालव्याची सिंचन निर्मिती करुन पोंभुणी तालुक्यास सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध करुन देणे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

- निरंक -

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

- निरंक -

टीप.—उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४९.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्र.कावि-अका-उविअ-प्रस्तु-२-३७२-२०१९.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांना, भूमी संपादन पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्रमांक कावि-अका-प्रस्तु-२-२०१८-७९४, दिनांक २-११-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिन्हीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदींन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबीयांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जिमनीचे वर्णन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक २/एलए-६५/२०१८-१९, गाव-फुटाणा मोकासा, तालुका-पोंभुर्णा, जिल्हा-चंद्रपूर.

अनु.	भूमापन	संयुक्त मोजणीप्रमाणे
क्रमांक	क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र
(٩)	(२)	(३)
		हे. आर
9	348	००५
2	340	0 09
3	384	0 99
8	300	0 99
4	3८०	० १५
દ્દ	993	0 20
(9	382	0 00
۷	342	0 32
9	309	0 03
	एकूण क्षेत्र	9 92

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन :--- गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरुन निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र.३ मौजा फुटाणा मोकासा येथील खाजगी शेतजमीन संपादित करण्याकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :-- गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरुन निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील वितरीका

क्र.३ कालव्याची सिंचन निर्मिती करुन पोंभुर्णा तालुक्यास सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध करुन देणे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

- निरंक -

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

- निरंक -

टीप.—उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५०.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्र.कावि-अका-उविअ-प्रस्तु-२-३७६-२०१९.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांना, भूमी संपादन पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्रमांक कावि-अका-प्रस्तु-२-२०१८-७९५, दिनांक २-११-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदींन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबीयांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ३/एलए-६५/२०१८-१९, गाव-नवेगांव मोरे, तालुका-पोंभुर्णा, जिल्हा-चंद्रपूर.

अनु.	भूमापन	संयुक्त मोजणीप्रमाणे
क्रमांक	क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	943	0 0
२	948	० २८
3	944	٥ ٥٧
8	992	० ०६
4	999	o 98
Ę	१६२	००५
(9	9६9	००५
۷	90६	० १५
8	८०	००९
90	८٩	0 38
99	40	० २६
92	८५	0 20
93	9९७	००९
98	988	० २८
94	980	० १६
9६	१६६	० १९
90	43	0 00
9८	40	0 93
98	४२	0 90
२०	83	0 33
२9	88	० १५
	एकूण अदमासे क्षेत्र .	. 3 34

अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन

- :- गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प.
- :— गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरुन निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील वितरीका क्र.३ मौजा नवेगांव मोरे येथील खाजगी शेतजमीन संपादित करण्याकरीता.
- समाजाला मिळणारे लाभ
- :— गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरुन निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील वितरीका क्र.३ कालव्याची सिंचन निर्मिती करुन पोंभुणी तालुक्यास सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध करुन देणे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

- निरंक -

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

- निरंक -

टीप.—उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५१.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्र.कावि-अका-उविअ-प्रस्तु-२-३६९-२०१९.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांना, भूमी संपादन पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्रमांक कावि-अका-प्रस्तु-२-२०१८-७९६, दिनांक २-११-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदींन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबीयाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ४/एलए-६५/२०१८-१९, गाव-चक खापरी, तालुका-पोंभुर्णा, जिल्हा-चंद्रपूर.

अनु.	भूमापन	संयुक्त मोजणीप्रमाणे
क्रमांक	क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र
(٩)	(5)	(३)
		हे. आर
9	94	१ १६
२	Ę	० ६८

अनुसूची—एक— चालू		
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
3	4	0 30
8	4८/9	० ४२
4	49	० १२
Ę	६१	० ५२
(9	६२	० ५६
۷	६४/१	० ६५
8	६८	० ४८
90	६५/१अ	० १३
99	2	० १२
	एकूण अदमासे क्षेत्र	५ १४

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव

- :— गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प.
- प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन
- :— गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरुन निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील वितरीका क्र.३ मौजा चक खापरी येथील खाजगी शेतजमीन संपादित करण्याकरीता.
- समाजाला मिळणारे लाभ
- गोसीखुर्द प्रकल्पातर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरुन निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील वितरीका
 क्र.३ कालव्याची सिंचन निर्मिती करुन पोंभुणी तालुक्यास सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध करुन देणे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

- निरंक -

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

- निरंक -

टीप.—उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५२.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक कावि-अका-उविअ-प्रस्तु.२-३७३-२०१९.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांना भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिनियम " असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक कावि-अका-प्रस्तु.२-२०१८-७९७, दिनांक ०२-११-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे, याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे, आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे, असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबीयांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जिमनीचे वर्णन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ५-एलए-६५-२०१८-१९, दिघोरी, तालुका पोंभुर्णा, जिल्हा चंद्रपूर

अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक	संयुक्त मोजणी प्रमाणे संपादनाखालील क्षेत्र
(9)	(२)	(3)
		हे. आर
9	943	0 29
२	948	० २८
3	900	० ०५
8	902	० ०६
4	993	० ०६
ξ	& 8	o २ ३
(9	६५	० १३
۷	\{0	0 09
9	9	0 03
90	86	0 90
99	89	००९
	एकूण क्षेत्र	9 32

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र. ३ मौजा दिघोरी येथील खाजगी शेतजमीन संपादित करण्याकरीता.

समाजाला होणारे लाभ : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र. ३ कालव्याची सिंचन निर्मिती करून पोंभुणी तालुक्यास सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध

करून देणे.

अनुसूची-तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

--- निरंक ---

अनुसूची-चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

--- निरंक ---

टीप.—उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

.....

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५३.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक कावि-अका-उविअ-प्रस्तु.२-३७०-२०१९.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांना भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक कावि-अका-प्रस्तु.२-२०१८-८०१, दिनांक ०२-११-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे, याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे, आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे, असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे :

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबीयांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी गोंडपिपरी यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ६-एलए-६५-२०१८-१९, चक फुटाणा, तालुका पोंभुर्णा, जिल्हा चंद्रपूर

अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक	संयुक्त मोजणी प्रमाणे संपादनाखालील क्षेत्र
(9)	(5)	(3)
		हे. आर
9	8	० १५
	एकूण क्षेत्र	o 94

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव ः गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र. ३ मौजा चक फुटाणा येथील खाजगी शेतजमीन संपादित करण्याकरीता.

समाजाला होणारे लाभ ः गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र. ३ कालव्याची सिंचन निर्मिती करून पोंभुणी तालुक्यास सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध

करून देणे.

अनुसूची-तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

--- निरंक ---

अनुसूची-चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

--- निरंक ---

टीप.—उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडिपपरी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५४.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक कावि-अका-उविअ-प्रस्तु ,२-३७४-२०१९ .---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांना भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक कावि-अका-प्रस्तु.२-२०१८-८००, दिनांक ०२-११-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे, याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे, आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे, असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे :

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबीयांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी गोंडपिपरी यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ७-एलए-६५-२०१८-१९, सेल्लुर चक, तालुका पोंभुर्णा, जिल्हा चंद्रपूर

अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक	संयुक्त मोजणी प्रमाणे
		संपादनाखालील क्षेत्र
(9)	(२)	(3)
		हे. आर
9	3	0 00
	एकूण क्षेत्र	0 00

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंडा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र. ३ मौजा सेल्लुर चक येथील खाजगी शेतजमीन संपादित करण्याकरीता.

समाजाला होणारे लाभ : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील वितरीका क्र. ३ कालव्याची सिंचन निर्मिती करून पोंभुर्णा तालुक्यास सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध

करून देणे.

अनुसूची-तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

--- निरंक ---

अनुसूची-चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

--- निरंक ---

टीप.—उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडिपपरी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५५.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक कावि-अका-उविअ-प्रस्तु.२-३७५-२०१९.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांना भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक कावि-अका-प्रस्तु.२-२०१८-७९९, दिनांक ०२-११-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे, याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे, आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे, असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबीयांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जिमनीचे वर्णन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ८-एलए-६५-२०१८-१९, सेल्लुर नागरेड्डी, तालुका पोंभुर्णा, जिल्हा चंद्रपूर

अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक	संयुक्त मोजणी प्रमाणे संपादनाखालील क्षेत्र
(9)	(3)	(३)
		हे. आर
9	38	० ०२
2	36	० ०२
3	32	० ०२
8	39	० ०२
4	30	० ०२
Ę	28	० ०२
(9	92८	००५
۷	930	0 03
8	४६	० १६
90	49	० ०२
99	939	0 99

	एकूण क्षेत्र	0 89

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र. ३ मौजा सेल्लुर नागरेड्डी येथील खाजगी शेतजमीन संपादित करण्याकरीता.

समाजाला होणारे लाभ : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र. ३ कालव्याची सिंचन निर्मिती करून पोंभुणी तालुक्यास सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध

करून देणे.

अनुसूची-तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

--- निरंक ---

अनुसूची-चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

--- निरंक ---

टीप.—उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५६.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक कावि-अका-उविअ-प्रस्तु.२-३७१-२०१९.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या चंद्रपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांना भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक कावि-अका-प्रस्तु.२-२०१८-७९८, दिनांक ०२-११-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिन्हीची अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, चंद्रपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे, याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे, आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे, असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबीयांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जिमनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ९-एलए-६५-२०१८-१९, चक कोसंबी, तालुका पोंभुर्णा, जिल्हा चंद्रपूर

अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक	संयुक्त मोजणी प्रमाणे संपादनाखालील क्षेत्र
(9)	(5)	(3)
		हे. आर
9	32	0 90
२	84/8	० २२
3	(90	० २६
	एकूण क्षेत्र	० ५८

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा प्रकल्प.

प्रकल्पाच्या कामाचे वर्णन : गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र. ३ मौजा चक कोसंबी येथील खाजगी शेतजमीन संपादित करण्याकरीता.

समाजाला होणारे लाभ ः गोसीखुर्द प्रकल्पांतर्गत आसोलामेंढा मुख्य कालव्यावरून निर्गमित दिघोरी शाखा कालवा व त्यावरील

वितरीका क्र. ३ कालव्याची सिंचन निर्मिती करून पोंभुणी तालुक्यास सिंचनासाठी पाणी उपलब्ध

करून देणे.

अनुसूची-तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

--- निरंक ---

अनुसूची-चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

--- निरंक ---

टीप.—उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

(अवाच्य),

गोंडपिपरी : दिनांक ३ मे २०१९. उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, गोंडपिपरी 99

बुधवार, मे ८, २०१९/वैशाख १८, शके १९४१

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५७.

उपजिल्हाधिकारी भूसंपादन क्रमांक ३, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.—

क्रमांक अ.का.-उजि-भू-३-वि.पा.वि.म.-कावि-४१३-२०१९.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतान उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिनियम " असा केला आहे) याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्र.अ.का.-उजि-भू.सं.क्र.-३-कावि-९०३-२०१८, दिनांक १७-१०-२०१८ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या शेत जिमनीची, अनुसूची दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त शेत जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे, याबाबत त्याची खात्री पटली आहे; आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त शेत जिमनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसान व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेले जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी श्री. रविंद्र कुंभारे, उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांस पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०२-अ-६५-२०१७-१८, प. ह. नं. ७७

गाव सावरगाव, तालुका भिवापूर, जिल्हा नागपूर

अ.क्र.	सर्व्हे क्र.	संपादनाखालील क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	34/9/9	9 २४

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव : :- गोसेखुर्द प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :- गोसेखुर्द धरणाअंतर्गत बुडीत क्षेत्रात समाविष्ट करण्याबाबत.

समाजाला मिळणारे लाभ :- गोसेखुर्द राष्ट्रीय प्रकल्पाअंतर्गत असून योजनेची सिंचन क्षमता निर्मितीचे उद्दिष्ट साध्य करण्यासाठी संपादन पूर्ण करणे आवश्यक आहे व याचा लाभ शेतीसाठी, सार्वजनिक पाणीपुरवठा व उद्योगधंदेकरीता होणार

आहे.

अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारे कारणे

विस्थापीत होत नाही.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

निरंक.

टीप: उक्त जिमनीच्या नकाशाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

रविंद्र कुंभारे,

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर.

नागपूर :

दिनांक ६ मे २०१९.

92

गुरूवार, मे ९, २०१९/वैशाख १९, शके १९४१

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ५८.

जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, यांजकडून

वाचा: शासन निर्णय, सामान्य प्रशासन विभाग, विकाअ क्र. १९९५/प्र. क्र. ८८/का. ५, दिनांक ३१ डिसेंबर, २०९५.

क्रमांक सामान्य-कक्ष-९-कावि-३०२-२०१९.---

मी, अश्विन मुद्गल, जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, नागपूर शासन निर्णय, सामान्य प्रशासन विभाग, विकाअ-क्र. १९९५-प्र.क्र.८८-का.५, दिनांक ३९ डिसेंबर २०९५ अन्वये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून यासोबत जोडलेल्या अनुसूचिमध्ये विनिर्दिष्ट केलेल्या व्यक्तींची विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून नियुक्ती करीत आहे. ही नियुक्ती सामान्यतः हा निर्णय निर्गमित केल्याच्या तारखेपासून ५ वर्ष किंवा विद्यमान विधानसभा बरखास्त होणे किंवा पुढील आदेशापर्यंत यापैकी जे आधी घडेल तोपर्यंत अस्तित्वात राहील. तसेच राज्य शासनाला विशेष कार्यकारी अधिकारी यांची ही नियुक्ती वरील कालावधी पूर्ण होण्यापूर्वी केव्हाही, कोणतीही कारणे न देता संपुष्टात आणण्याचा अधिकार राहील. ही मुदत संपताच किंवा ती त्यापूर्वी संपुष्टात आणण्यात आल्यास विशेष कार्यकारी पदाकरीता प्राप्त झालेले सर्व साहित्य संबंधित पोलीस ठाणे किंवा जिल्हाधिकारी यांच्या कार्यालयाकडे तात्काळ परत करण्याची प्राथमिक जबाबदारी सर्वस्वी संबंधित विशेष कार्यकारी अधिका-यांची राहील.

- २. विशेष कार्यकारी अधिकारी पुढे उल्लेख केलेली कर्तव्ये पार पाडण्यास सक्षम राहतील.
- (एक) विशेष कार्यकारी अधिकारी हे केवळ "साक्षांकनाचे" काम करतील. मूळ कागदपत्रे प्रत्यक्षात पाहिल्याशिवाय त्यांनी साक्षांकन करू नये तसेच परिशिष्ट "५" मधील रबरी शिक्क्यासह मूळ कागदपत्रांच्या छायांकित प्रतीवर न चुकता दिनांकासहीत साक्षांकन करावे. मूळ कागदपत्रांपेक्षा वेगळी माहिती नमूद असलेल्या कागदपत्रावर विशेष कार्यकारी अधिकारी यांनी साक्षांकन करू नये. वेगळी माहिती असलेल्या कागदपत्रावर जर "सत्यप्रत" म्हणून साक्षांकन केल्यास त्यामुळे होणा-या सर्व प्रकारच्या परिणामाकरिता "विशेष कार्यकारी अधिकारी " म्हणून साक्षांकन करणारी व्यक्ती जबाबदार राहील. अशी घटना उघडकीस आल्यास त्या व्यक्तीची विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून करण्यात आलेली नियुक्ती रद्द करण्यात येईल व तो/ती विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून पुनर्नियुक्तीस अपात्र असेल.
 - (दोन) उत्पन्न प्रमाणपत्र देण्याचे अधिकार विशेष कार्यकारी अधिका-यांना नसतील.
- 3. नियुक्त करण्यात आलेल्या विशेष कार्यकारी अधिका-यांना मोहोर उमटविण्यासाठी शिक्का संबंधित तहसील कार्यालयाकडून उपलब्ध करून घ्यावा. तसेच साक्षांकित केलेल्या कागदपत्रांची माहिती एका नोंदवहीत न चुकता नमूद करावी व ज्यावेळेस या नोंदवही अवलोकनासाठी संबंधित पोलीस आयुक्त/अधीक्षक/जिल्हाधिकारी यांचेकडून मागणी केली जाईल त्यावेळेस ती तात्काळ उपलब्ध करून देण्यात यावी.

- **४.** या शासन निर्णयाद्वारे नेमण्यात आलेल्या विशेष कार्यकारी अधिका-यांची शांतता प्रस्थापित करण्यासाठी आवश्यकतेनुसार त्या क्षेत्रातील मोहल्ला समिती/शांतता समितीवर पोलीस आयुक्त/जिल्हाधिकारी/पोलीस अधीक्षक यांनी नियुक्त करावी.
- **५.** या शासन निर्णयाद्वारे केलेल्या विशेष कार्यकारी अधिकारी यांच्या नियुक्त्या "मानसेवा" असून त्यांना सोपविण्यात आलेल्या वरील कामांबाबत कोणतेही मानधन, वेतन किंवा भत्ता अनुज्ञेय राहणार नाही.
- **६.** प्रत्येक विशेष कार्यकारी अधिकारी यांनी आपल्या नियुक्तीची वैधता सुस्पष्टपणे दर्शविणारे प्रमाणपत्र आपल्या विशेष कार्यकारी अधिकारी पदाच्या कामाच्या जागी सर्वांना सहजपणे दिसेल अशा ठिकाणी लावावे व कामासाठी येणा-या व्यक्तीने मागणी केल्यास ते त्या व्यक्तीस दाखवावे.

नागपूर जिल्ह्यातील गुणवंत कामगार कल्याण व डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर समाजभुषण पुरस्कार प्राप्त व्यक्तीची विशेष कार्यकारी अधिकारी पदावर नियुक्ती करीता पात्र उमेदवाराची यादी.

म. क्र.	संबंधित व्यक्तीचे नाव	संबंधित व्यक्तीचा पत्ता
(9)	(२)	(३)
9	श्री. हंसराज चंद्रभानजी मेश्राम	रा. ९६ बी/ मानवनगर नारी रोड, नागपूर.
2	श्री. भाऊराव बाजीराव लोखंडे	रा. ६६४, वैशाली वन मॉडेल टाउन, इंदोरा
		चौक, नागपूर.

अश्विन मुद्गल,

नागपूर : दिनांक २७ एप्रिल २०१९. जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, नागपूर.